




Government
Publications



Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117264101>

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS
DOMESTIC PRODUCT BY INDUSTRY

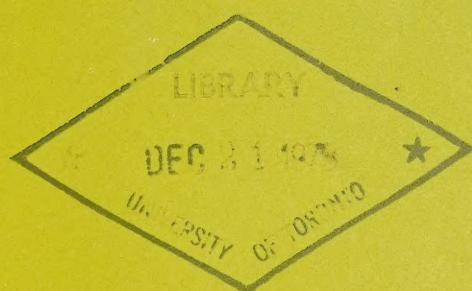
Survey of production

1971

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE
PRODUIT INTÉRIEUR, PAR INDUSTRIE

Relevé de la production

1971



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Industry Product Division — Division du produit industriel

Industrial Output Section — Section de la production industrielle

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

DOMESTIC PRODUCT BY INDUSTRY

PRODUIT INTÉRIEUR, PAR INDUSTRIE

SURVEY OF PRODUCTION

RELEVÉ DE LA PRODUCTION

1971

Published by Authority of

The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par

le ministre de l'Industrie et du Commerce

December - 1973 - Décembre
3-1300-501

Price—Prix: 75 cents

Volume 50

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document

Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

THE SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks, and descriptions of sources and methods) which make up this System will now carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data, (Catalogue Nos. with prefix 67), in their more summary form, are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The indexes of Real Domestic Product by Industry (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 61) provide "constant dollar" measures of the contribution of each industry to gross domestic product at factor cost. Inputs and outputs are related in Productivity Studies (Catalogue Nos. with prefix 14).

Both the Input-Output Tables and Indexes of Real Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics, and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Also, provision is made in the System for incorporation of balance sheet (wealth) estimates when such data are sufficiently developed.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise-company-establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication, "A System of National Accounts" (Studies in Methods, Series F, No. 2, Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

LE SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, l'explication des cadres théoriques et l'explication des sources et des méthodes) porteront désormais le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels de revenu et de dépenses (publiés dans les bulletins dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance des paiements internationaux (numéros de catalogue commençant par 67) font également partie, sous leur forme sommaire, du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes de revenu et de dépenses.

Une nomenclature, sensiblement augmentée, d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'intrants et extrants (input-output) du système (numéro de catalogue commençant par 15). Les indices du produit intérieur réel par industrie (compris dans les publications dont les numéros de catalogue commencent par 61) mesurent, en "dollars constants", l'apport de chaque branche d'activité au produit intérieur brut au coût des facteurs. Un rapport est établi entre intrants et extrants dans les études de productivité (publications dont les numéros de catalogue commencent par 14).

L'établissement sert d'unité de base de la production industrielle tant dans les tableaux "input-output" que dans les indices du produit intérieur réel. Les comptes de flux financiers (publications dont les numéros de catalogue commencent par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. En outre, le système a été conçu de façon à pouvoir incorporer les comptes de bilans (qui prennent pour objet le patrimoine) lorsque les données s'y rapportant seront suffisamment développées.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité légale que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données fondées, par exemple, sur l'établissement de manière à les faire correspondre aux données établies d'après la société ou l'entreprise.

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada est étroitement relié à la forme internationale exposée dans la publication des Nations Unies *A System of National Accounts* (Études méthodologiques, série F, N° 2, Rev. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1968).

SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

- . . figures not available
- nil or zero
- - amount too small to be expressed
- P preliminary figures
- * confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act

NOTES

1. This report contains historical data and supersedes previous reports.
2. Due to rounding, tabular detail in this report may not add to totals.

SIGNES CONVENTIONNELS

Voici la signification des signes conventionnels employés dans les tableaux:

- . . chiffre non disponible
- néant ou zéro
- - chiffre infime
- P chiffre provisoire
- * confidentiel en vertu des dispositions de la loi sur la statistique relatives au secret

NOTA

1. Cette publication comprend des données chronologiques et annule les précédentes.
2. Les chiffres ayant été arrondis, la somme des éléments peut différer du total.

TABLE OF CONTENTS

	Page
1. Relation of Census Value Added to the System of National Accounts	7
2. Changes in Classification and Concept....	10
3. Scope of the Series	10
4. Sources and Methods	11
(a) Agriculture	11
(b) Forestry	11
(c) Fisheries	11
(d) Trapping	12
(e) Mining	12
(f) Electric power	13
(g) Manufacturing	13
(h) Construction	13

Charts

1. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1935-71	8
2. Census Value Added in Goods-producing Industries, Newfoundland, 1949-71	20
3. Census Value Added in Goods-producing Industries, Prince Edward Island, 1926-71	20
4. Census Value Added in Goods-producing Industries, Nova Scotia, 1926-71	21
5. Census Value Added in Goods-producing Industries, New Brunswick, 1926-71....	21
6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Quebec, 1926-71	22
7. Census Value Added in Goods-producing Industries, Ontario, 1926-71	22
8. Census Value Added in Goods-producing Industries, Manitoba, 1926-71	26
9. Census Value Added in Goods-producing Industries, Saskatchewan, 1926-71	26
10. Census Value Added in Goods-producing Industries, Alberta, 1926-71	27
11. Census Value Added in Goods-producing Industries, British Columbia, 1926-71	27

TABLE DES MATIÈRES

	Page
1. Relation entre "la valeur ajoutée déterminée par le recensement" et le système de comptabilité nationale	7
2. Changements de classification et de concepts	10
3. Portée de la série	10
4. Sources et méthodes	11
(a) Agriculture	11
(b) Forestage	11
(c) Pêches	11
(d) Piégeage	12
(e) Mines	12
(f) Électricité	13
(g) Industries manufacturières	13
(h) Construction	13

Graphiques

1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1935-71	8
2. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Terre-Neuve, 1949-71'	20
3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Île-du-Prince-Édouard, 1926-71	20
4. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Nouvelle-Écosse, 1926-71	21
5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Nouveau-Brunswick, 1926-71	21
6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Québec, 1926-71	22
7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Ontario, 1926-71	22
8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Manitoba, 1926-71	26
9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Saskatchewan, 1926-71	26
10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Alberta, 1926-71	27
11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Colombie-Britannique, 1926-71	27

Tableaux statistiques

1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, au Canada, 1966-71	16
--	----

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Page

Statistical Tables — Concluded

1. Percentage Contribution by Industry, 1958-71	16
3. Census Value Added in Goods-producing Industries in Canada by Province, 1966-71	16
4. Percentage Contribution by Province, 1958-71	17
5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Province, 1966-71	17
6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1961-71	23
7. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1935-61	25
8. Census Value Added in Agriculture, Canada and Provinces, 1926-61	28
9. Census Value Added in Forestry, Canada and Provinces, 1935-64	29
10. Census Value Added in Fisheries, Canada and Provinces, 1926-61	30
11. Census Value Added in Trapping, Canada and Provinces, 1926-61	31
12. Census Value Added in Mining, Canada and Provinces, 1926-61	32
13. Census Value Added in Electric Power, Canada and Provinces, 1926-61	33
14. Census Value Added in Manufacturing, Canada and Provinces, 1926-61	34
15. Census Value Added in Construction, Canada and Provinces, 1934-61	35

Appendix

Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing Based on the Total Activity Concept, 1961-71	36
---	----

TABLE DES MATIÈRES — fin

Page

Tableaux statistiques — fin

2. Pourcentage de l'apport par industrie, 1958-71	16
3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, au Canada par province, 1966-71	16
4. Pourcentage de l'apport par province, 1958-71	17
5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, et pourcentage de l'apport par province, 1966-71	17
6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1961-71	23
7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1935-61	25
8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada et provinces, 1926-61	28
9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, Canada et provinces, 1935-64	29
10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement dans les pêches, Canada et provinces, 1926-61	30
11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du piégeage, Canada et provinces, 1926-61	31
12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines, Canada et provinces, 1926-61	32
13. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité, Canada et provinces, 1926-61	33
14. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada et provinces, 1926-61	34
15. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de la construction, Canada et provinces, 1934-61	35

Appendice

Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, des mines et des industries manufacturières fondée sur le concept de l'ensemble des activités, 1961-71	36
---	----

1. Relation of Census Value Added to the System of National Accounts

In combining value of production data for a number of industries, it is essential, in order to assess accurately the contribution of each industry to the total, that inter-industry duplication be eliminated. The most meaningful definition of production is gross domestic product at factor cost (GDP), since it eliminates inter-industry duplication as well as "indirect tax less subsidy" values.

The value of gross domestic product at factor cost or value added by industry can be measured either directly by summing the factor incomes and capital consumption allowances paid or charged by each industry, or indirectly by subtracting all intermediate goods and services from the revenue arising from the production of goods and services in each industry. Both of these methods have been used in preparing a base year weighting system for constant dollar GDP by industry, and in preparing an Input-Output¹ table of the Canadian economy for the same year. The most recent base year is 1961.

Since, at present, incomplete data prevent the annual derivation of establishment-based gross domestic product at factor cost by industry, the "census value added"² concept will be used in this report's tables, charts and text until such time as GDP data are available annually. In certain industries, namely fisheries and trapping, data for intermediate inputs are not collected and gross value is shown.

In compiling the statistics contained in this report the indirect approach to deriving value added is used. The "census value added" residuals for each goods-producing industry, however, are not conceptually equivalent to gross domestic product originating in these industries since they still contain miscellaneous indirect taxes such as licences and property taxes as well as the cost of such services as insurance, advertising, communications, etc., which originate in the service-producing industries. For instance, while the cost of insurance incurred by manufacturers is included in the "census value added" of the manufacturing industry as herein presented, it would not be included in the contribution of manufacturing to total GDP at factor cost.

¹ The "Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 1." Catalogue 15-501; "Volume 2." Catalogue 15-502; see also footnote 6.

² Census value added is obtained by deducting from gross value (exclusive of excise and other sales taxes) of shipments (adjusted for changes in inventory of finished goods and goods-in-process) or accrued operating revenue, the cost of intermediate materials and process supplies used, fuel and electricity consumed and custom charges.

1. Relation entre la valeur ajoutée déterminée par le recensement et le système de comptabilité nationale

Lorsque l'on regroupe les données sur la valeur de la production d'un certain nombre d'industries, il est essentiel d'éviter la duplication inter-industrielle si l'on désire obtenir une estimation précise de l'importance relative de chaque industrie. C'est le produit intérieur brut au coût des facteurs (PIB) qui définit le mieux la production, puisqu'il élimine précisément ce double emploi inter-industriel ainsi que les valeurs "impôts indirects moins subventions".

La valeur du produit intérieur brut au coût des facteurs (ou la valeur ajoutée par industrie) peut être mesurée soit directement, en faisant la somme des revenus des facteurs et des provisions pour consommation de capital que chaque industrie paie ou reçoit, soit indirectement, en soustrayant tous les biens et services intermédiaires des recettes découlant de la production de biens et de services dans chaque industrie. Ces deux méthodes ont été utilisées dans la préparation d'un système de pondération à partir d'une année de base pour l'évaluation du PIB par industrie en dollars constants, et dans la préparation d'un tableau d'intrants-extrants¹ de l'économie canadienne pour la même année. La dernière année de base est 1961.

Par suite de données incomplètes qui empêche de connaître annuellement le produit intérieur brut par industrie au coût des facteurs sur la base de l'établissement, c'est le concept de "valeur ajoutée déterminée par le recensement"² qui sera retenu dans la présente publication, jusqu'à ce que les données pour PIB soient disponibles chaque année.

Pour certaines industries, à savoir la pêche et le piégeage, les données sur les matières intermédiaires n'ont pas été collectées et par conséquent la valeur brute y est montrée. Pour calculer les statistiques présentées ici, on a utilisé la méthode indirecte de calcul de la valeur ajoutée. Les valeurs résiduelles pour la "valeur ajoutée" de chaque industries productrices de biens diffèrent cependant par leur concept du produit intérieur brut de ces industries, puisqu'elles contiennent encore divers impôts indirects, comme les licences et les impôts fonciers, de même que le coût de divers services comme l'assurance, la publicité, les communications, etc., qui proviennent du secteur des services. Ainsi, les frais d'assurance engagés par les fabricants, sont compris dans la "valeur ajoutée" des industries manufacturières telle qu'elle est définie plus haut, mais ils n'entreraient dans la part que représentent les industries manufacturières dans le PIB au coût des facteurs.

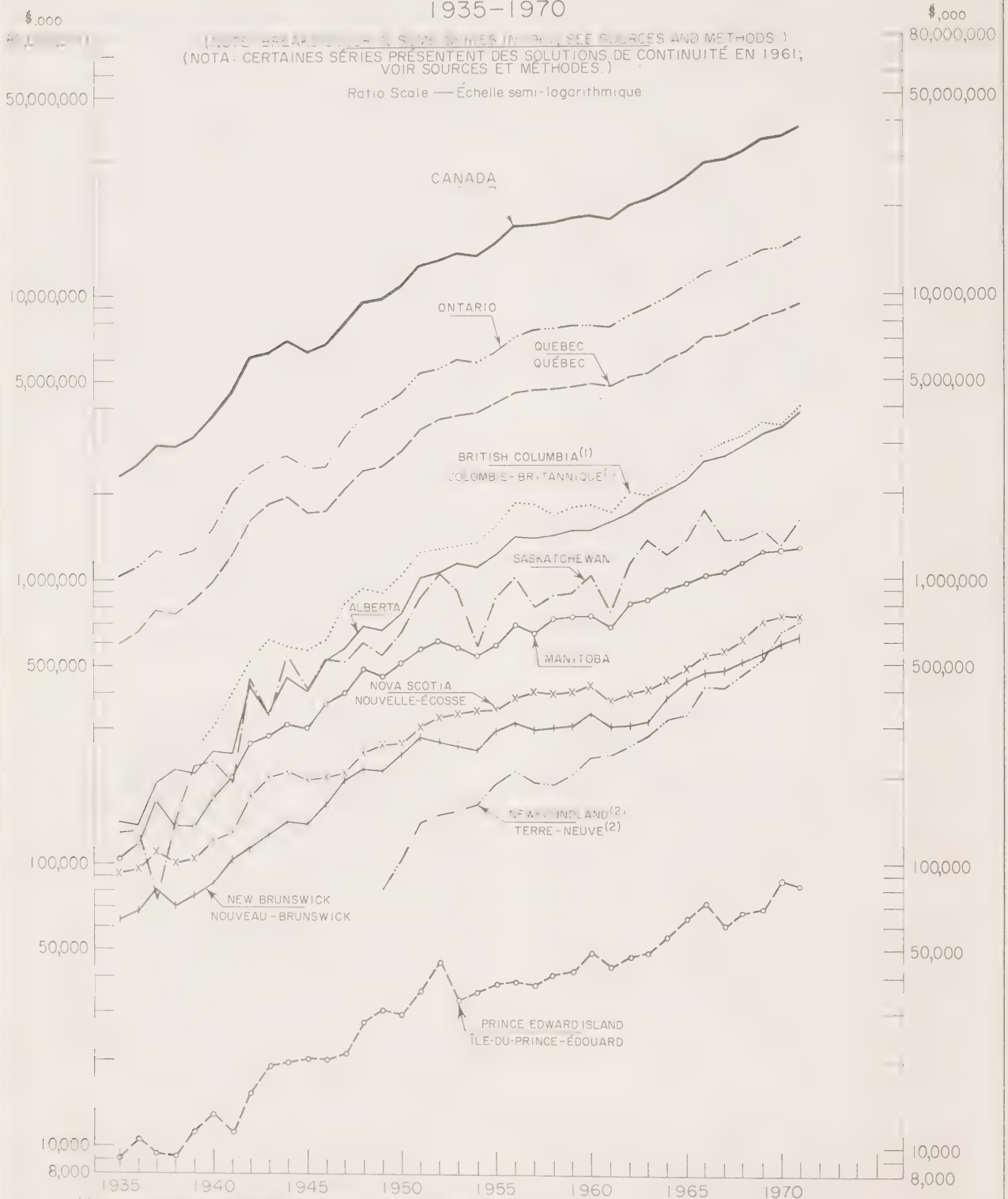
¹ The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 1 Catalogue 15-501 et Volume 2 Catalogue 15-502. Voir aussi renvoi 6.

² On calcule la valeur ajoutée déterminée par le recensement en déduisant de la valeur brute (sans les taxes d'accise et autres taxes de vente), des livraisons (corrigée des variations de stocks de produits finis et de produits en cours) ou des recettes comptables d'exploitation, le coût des matières intermédiaires, des fournitures, du combustible et de l'électricité utilisés et les droits de douane.

CENSUS VALUE ADDED IN GOODS-PRODUCING INDUSTRIES, CANADA AND PROVINCES VALEUR AJOUTÉE DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT DES INDUSTRIES PRODUCTRICES DE BIENS, CANADA ET PROVINCES 1935-1970

(NOTE: BREAK IN SOME SERIES IN 1961; SEE SOURCES AND METHODS.)
 (NOTA: CERTAINES SÉRIES PRÉSENTENT DES SÉPARATIONS DE CONTINUITÉ EN 1961;
 VOIR SOURCES ET MÉTHODES.)

Ratio Scale — Échelle semi-logarithmique



⁽¹⁾ CONSTRUCTION FIGURES FOR YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES ARE INCLUDED WITH BRITISH COLUMBIA — LES CHIFFRES DE LA CONSTRUCTION POUR LA COLOMBIE-BRITANNIQUE COMPRENNENT CEUX DU YUKON ET DES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

⁽²⁾ NEWFOUNDLAND DATA EXCLUDE AGRICULTURE — LES CHIFFRES DE TERRE-NEUVE NE COMPRENNENT PAS L'AGRICULTURE.

The data necessary to make the deduction of these business service costs from "census value added" to arrive at a true figure of GDP for each industry and province have not been collected.³ Available data, however, indicate that these costs constitute a smaller share of "census value added" (as herein compiled) for such industries as agriculture than for manufacturing and construction. The contribution to total GDP of the primary industries and of those provinces whose economies are largely dominated by the primary industries is thus proportionately greater than the data contained in this report indicate.

Thus the measurement of the value of output based on the "census value added" concept, although mostly net of intermediate inputs within the field now covered by this report, contains some duplication if it is used as an approximation of the gross domestic product originating and for this reason differs from the GDP originating in the weight-base year used in deriving constant dollars by industry.

An additional difference should be noted between the "census value added" figures contained herein and the GDP by industry data published in the latest National Income and Expenditure Accounts reference document and annual publications. This arises from differences in the basic reporting units underlying the estimates. The "census value added" data contained in this report employ the "establishment"⁴ as the basic unit for the collection and tabulation of statistics by industry. A classification problem, however, is present in the published National Income and Expenditure Accounts current value GDP by industry estimates. Data for investment income (including profits) and for capital consumption allowances are collected and tabulated using the "company" as the basic statistical unit, while data for labour income and the inventory valuation adjustments are collected on an "establishment" basis. Data for the net income of unincorporated business (including farm) do not fit into either of these categories. Thus no direct comparison is possible between the two sets of data. Only as a result of continuing research on enterprise-company-establishment relationships, may it eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (e.g., the company or the enterprise) to correspond to the units used on another (the establishment) basis.

³ A sample survey of intermediate service inputs was taken by the Input-Output staff, covering the year 1963, for selected industries.

⁴ The "establishment" is defined in the 1960 S.I.C. manual (Catalogue 12-501) as the smallest operating entity capable of reporting all principal statistics.

Les données dont il faut disposer pour déduire de cette "valeur ajoutée" les coûts de ces services commerciaux pour obtenir le chiffre réel du PIB par industrie n'ont pas été collectées³. Cependant, les données disponibles indiquent que ces coûts représentent une part inférieure de la "valeur ajoutée" (telle qu'elle a été obtenue ici) pour des industries comme l'agriculture que pour les industries manufacturières et la construction. Ainsi, la part du secteur primaire et des provinces dont l'économie est surtout primaire est proportionnellement plus importante qu'il ne ressort des données publiées ici.

Par conséquent, la mesure de la valeur de la production à partir du concept de la "valeur ajoutée déterminée par le recensement", bien qu'elle soit pratiquement exempte des entrées intermédiaires (du moins pour le domaine de cette publication), contient néanmoins certains doubles emplois si on l'utilise comme une approximation du produit intérieur brut d'origine. Cette mesure diffère pour cette raison du PIB obtenu à partir de l'année de base utilisée pour calculer des mesures par industrie exprimées en dollars constants.

En outre de cette différence il faut aussi remarquer que les chiffres de la "valeur ajoutée" qui sont présentés ici diffèrent aussi des chiffres du PIB par industrie qui sont publiés dans le dernier document de référence et les derniers bulletins annuels relatifs au Comptes de revenu et de dépenses. Ceci est dû à l'unité de base qui a été interrogée pour les estimations. La "valeur ajoutée" utilise "l'établissement"⁴ comme unité de base pour la collecte et la présentation des statistiques par industrie. Il y a cependant un problème de classification pour les chiffres courants du PIB par industrie publiés dans les Comptes de revenu et de dépenses. Les données pour le revenu de placements (y compris les profits) et les provisions pour consommation de capital, sont recueillies et classées en fonction de la "société", tandis que les données sur la rémunération de la main-d'oeuvre et l'ajustement relatif à la valeur des stocks sont établis sur une base "d'établissement", ce qui empêche toute comparaison directe entre les deux ensembles de données; les données concernant le revenu net des entreprises (y compris les fermes) ne tombent ni dans l'une ni dans l'autre de ces catégories. C'est seulement par suite de recherches continues sur les relations entreprise-société-établissement qu'il deviendra éventuellement possible de reclasser les données disponibles sur une base (par ex., la société ou l'entreprise) en unités requises par une autre base utilisant l'établissement comme critère de classification.

³ Un échantillon d'entrées intermédiaires de service, pour 1963, a été prélevé par le Service des intrants-extrants, pour certaines industries.

⁴ La Classification type des industries de 1960 (Catalogue 12-501) définit "l'établissement" comme la plus petite unité en activité pouvant déclarer toutes les statistiques principales.

2. Changes in Classification and Concept

The census value added data presented in the main tables of this report continue to reflect only the main activity of each industry. Census value added originating with secondary revenue-producing activities of establishments is available only for forestry, mining and manufacturing and thus far has not been incorporated in the main body of the report.⁵

The adoption of the changes in classification and concept is being implemented at different times in the various industries. Certain industries, viz., agriculture, inland fishing, and trapping are not yet on an establishment basis. In these "industries" statistics are collected along main commodity lines only and do not correspond precisely to industry or establishment boundaries. Construction is partially on an establishment basis.⁶

3. Scope of the Series

Coverage

At the present time this report is limited in scope to those industries primarily engaged in the production of goods. Thus the output of the service-producing industries (transportation, storage, communication, wholesale and retail trade, finance, insurance, real estate, public administration and defence, community, business and personal service) is omitted except insofar as the cost of some of these services remains in the census value added of the goods-producing industries.

The basis of valuation used in this report is current dollars. Tabular data are shown for Canada, for individual provinces and for Yukon and the Northwest Territories.

The scope of this series is in contrast to that of the annual, quarterly and monthly indexes of real domestic product by industry of origin⁷ for all

⁵ Census value added on an "all activities" basis is shown for mining and manufacturing from 1961 to 1970 and for forestry from 1963 to 1970 in the Appendix.

⁶ See footnotes 11 and 12.

⁷ For a continuous record of the Index of Real Domestic Product and the Index of Industrial Production and their components, the sources are as follows: "Indexes of Real Domestic Product by Industry—(1961 Base)" Catalogue 61-506—Real Domestic Product for the period from 1935 to 1960 and the Index of Industrial Production for the period from 1919 to 1960. "Indexes of Real Domestic Product by Industry, 1961-1969, 1961=100", Catalogue 61-510—for the period from 1961 to 1967 except for certain industries listed in the annual supplement below. "Annual supplement to the Indexes of Real Domestic Product by Industry (including the Index of Industrial Production), 1961=100"; attached to the April 1973 issue, Catalogue 61-005, incorporating revisions for the period from 1968 to 1972 and for the period 1961 to 1967 for certain industries. Current Issues of the "Indexes of Real Domestic Product by Industry (including the Index of Industrial Production)" beginning with the April 1973 issue, 1961=100; Catalogue 61-005, incorporating revisions for the period beginning January 1973.

The term "real" is used in this connection to mean a revaluation of current period quantities at base period prices. The term "domestic" differs from the term "national" as used for national accounting purposes by excluding production in foreign countries accruing to Canadian owners residing in Canada and including all production taking place within the boundaries of Canada regardless of the ownership of the means of production.

2. Changements de classification et de concepts

La valeur ajoutée indiquée dans les principaux tableaux de cette publication ne reflète toujours que l'activité principale de chaque industrie. La valeur ajoutée provenant d'activités secondaires productrices de recettes n'est connue que pour le forage, les mines et les industries manufacturières, et n'est pas de ce fait prise en compte dans le corps de la présente publication⁵.

Les changements de classification et de concepts entrent en vigueur à différents moments pour les différentes industries. Certaines industries, comme l'agriculture, les pêches intérieures et le piégeage ne sont pas encore sur une base d'établissement. Dans ces cas, les données ne sont collectées que pour les principales marchandises, et de ce fait, elles ne correspondent pas précisément aux limites de l'industrie ou de l'établissement. L'industrie de la construction est partiellement sur une base d'établissement⁶.

3. Portée de la série

Portée du relevé

À l'heure actuelle, la portée de la présente publication se limite aux industries dont l'activité principale est la production de biens. Par conséquent, la production des industries productrices de services (transport, entreposage, communications; commerce de gros et de détail; finance, assurance et immobilier; administration publique et défense nationale; services sociaux, commerciaux, industriels et personnels) est exclue, sauf dans la mesure ou le coût de certains de ces services demeure dans la valeur ajoutée des industries productrices de biens présentées dans cette publication.

Les données sont exprimées dans la présente publication en dollars courants. Les données sont regroupées en tableaux pour le Canada, les provinces, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

La portée de cette série diffère de celle des indices annuels, trimestriels et mensuels du produit intérieur réel par industrie d'origine⁷ pour toutes les

⁵ Dans l'annexe, la valeur ajoutée basée sur l'ensemble des activités est donnée pour la période 1961-1970 dans le cas des mines et des industries manufacturières et pour la période 1963-1970 dans le cas de l'industrie du forage.

⁶ Voir renvois 11 et 12.

⁷ Les publications ci-après peuvent servir à établir un dossier continu du produit intérieur réel et de l'indice de la production industrielle et de leurs éléments:

Indexes of Real Domestic Product by Industry—(1961 Base), Catalogue 61-506—*Real Domestic Product*, pour la période de 1935 à 1960 et *Index of Industrial Production*, pour la période de 1919 à 1960. "Indices du produit intérieur réel, par industrie, 1961-1969, 1961=100", Catalogue 61-510F, pour la période de 1961 à 1967 à l'exception de certaines industries énumérées dans le supplément annuel ci-joint. "Le supplément annuel des indices du produit intérieur réel par industrie (incluant l'indice de la production industrielle), 1961=100"; attaché au Catalogue 61-005, de l'édition de avril 1973 et incorporant les révisions pour la période de 1968 à 1972 et pour la période de 1961 à 1967 pour certaines industries. "Indices du produit intérieur réel par industrie (incluant l'indice de la production industrielle), 1961=100"; Catalogue 61-005, éditions courantes commençant en avril 1973 et incorporant les révisions pour la période à partir de janvier 1973.

Le qualificatif "réel" signifie ici que les quantités de la période en cours sont montrées aux prix de la période de base. Le qualificatif "intérieur" diffère de "national" tel qu'il est utilisé dans la comptabilité nationale, en ce sens qu'il exclut la production des pays étrangers attribuable à des propriétaires canadiens résidant au Canada et comprend toute la production à l'intérieur des frontières du Canada sans tenir compte de la propriété des moyens de production.

goods- and service-producing industries. These indexes of "real output valued in constant dollars" are prepared for Canada only⁸ and no regional indexes have been attempted.

4. Sources and Methods

(a) Agriculture

The series on census value added for agriculture production is prepared in the Industrial Output Section, from data originating in the Agriculture Division⁹ of Statistics Canada. Gross value of agricultural production is the sum of the cash receipts from the sale of farm products, the income in kind (excluding house rent) and the value of changes in inventories. In the case of inventories and Canadian Wheat Board payments, the methods used in the National Income and Expenditure Accounts have been adopted. Income in kind consists of the commodities produced on the farm and consumed by the farm family, valued at their alternative market prices. The cost of intermediate material inputs is deducted from gross farm production to give census value added.

(b) Forestry

The forestry data are obtained from the Manufacturing and Primary Industries Division¹⁰ of Statistics Canada. Beginning with the year 1963, principal statistics have been collected from establishments classified to the logging industry. Prior to 1963, the data contain, to some extent, estimates based on consumption or apparent production. In order to avoid duplication with the agriculture industry which also includes forest products acquired by farmers from farm wood lots, the value of forestry production originating on farm wood lots is excluded from the value of forestry. Census value added on a "total activity" basis is shown in the appendix of this report. The figures consist of census value added by forestry activity plus census value added by non-forestry activity.

(c) Fisheries

The value of production shown in this report is for the main activity only of the fisheries industry. No data are collected annually as to the cost of materials and supplies used by fishermen, therefore, the values are somewhat higher than would be obtained if data were available to compile census value added figures.

⁸ At the Canada total level, however, the concepts and data sources are largely the same. Except for internal weighting differences within industry divisions, the two sets of measures are therefore comparable from 1961 forward.

⁹ See "Farm Cash Receipts", Catalogue 21-001 and "Farm Net Income", Catalogue 21-202.

¹⁰ "Logging", Catalogue 25-201.

industries productrices de biens et de services. Ces indices de la "production réelle exprimée en dollars constants" n'ont été calculés que pour le Canada seulement⁸; il n'y a aucun indice au niveau régional.

4. Sources et méthodes

(a) Agriculture

C'est la Section de la production industrielle qui a produit les chiffres de la valeur ajoutée déterminée par le recensement pour la production agricole, à partir de données provenant de la Division de l'agriculture⁹ de Statistique Canada. La valeur brute de la production agricole est la somme des recettes monétaires provenant de la vente de produits agricoles, du revenu en espèces (à l'exception des loyers domiciliaires) et de la valeur des variations de stocks. Pour les stocks et les paiements de la Commission canadienne du blé, on a employé les méthodes des Comptes de revenu et de dépenses. Le revenu en espèces est formé de la valeur des produits d'autoconsommation de la ferme, évalués aux prix du marché. Le coût des entrées intermédiaires de matériel est soustrait de la production agricole brute pour obtenir la valeur ajoutée déterminée par le recensement.

(b) Forestage

C'est la division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada¹⁰ qui produit les données relatives aux forestage. Depuis 1963, les statistiques principales sont collectées auprès d'établissements classés dans l'industrie de l'exploitation forestière. Avant 1963, les données contiennent, dans une certaine mesure, des estimations basées sur la consommation ou la production apparente. Afin d'éviter le double compte avec le secteur agricole, qui comprend également les produits forestiers que les agriculteurs ont tirés de boisés de ferme, la valeur de la production forestière qui en provient est exclue de celle de l'industrie du forestage. On trouvera dans l'appendice la valeur ajoutée déterminée par le recensement et basée sur "l'ensemble des activités". Les chiffres comprennent la valeur ajoutée par l'activité forestière plus la valeur ajoutée par l'activité non forestière.

(c) Pêche

La valeur de la production indiquée ici concerne l'activité principale seulement de l'industrie de la pêche. Il n'y a pas de données annuelles sur le coût des matières et des fournitures utilisées par les pêcheurs, et de ce fait, les chiffres sont quelque peu supérieurs à ce qu'ils seraient si l'on disposait de données pour établir la valeur ajoutée.

⁸ Au niveau du total pour l'ensemble du Canada, cependant, les concepts et les sources des données sont dans une large mesure identiques. A l'exception de différences internes de pondération entre industries, les deux ensembles de données sont par conséquent comparables à partir de 1961.

⁹ Voir "Recettes monétaires agricoles", Catalogue 21-001 et "Revenu net agricole", Catalogue 21-202.

¹⁰ "Exploitation forestière", Catalogue 25-201.

The series used for this industry is the total value of fish caught and landed as compiled in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and published in "Fisheries Statistics of Canada", Catalogue 24-201 to 24-208. It represents the value of the catch of sea and inland fish before processing.

For the year 1965, data for sea fish only have been collected on an establishment basis and on a total activity concept. The results are published in the "Survey of the Canadian Sea Fishing Industry, 1965". This publication is the source of the census value added shown in the following table:

Les données utilisées pour cette industrie sont celles de la valeur totale des prises et des débarquements de poissons; elles sont établies par la Division des industries manufacturières et primaires et sont publiées dans la "Statistique des pêches du Canada", Catalogue 24-201 à 24-208. Elles représentent la valeur des prises de poissons de mer et d'eau douce avant traitement.

Pour 1965, les données sur les poissons de mer n'ont été collectées que sur une base d'établissement et en fonction de l'ensemble des activités. Les résultats ont paru dans "Enquête sur l'industrie de la pêche en mer au Canada", 1965. Les chiffres de la valeur ajoutée indiquées dans le tableau ci-dessous proviennent de cette publication:

Census Value Added in the Canadian Sea Fishing Industry, 1965
Valeur ajoutée dans l'industrie canadienne de la pêche en mer, 1965

	New- foundland — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Total
				\$'000			
Fishing activity — Pêche	17,164	5,230	32,739	8,081	4,618	35,982	103,814
All activities ¹ — Ensemble des activités ¹ ..	17,099	5,214	32,415	7,979	4,598	35,632	102,937

¹ Less than "census value added by fishing activity" because expenditures associated with non-fishing activities exceed revenue from such activities. — Montant inférieur à la "valeur ajoutée pour la pêche," car les dépenses relatives aux activités ne se rapportant pas à la pêche sont supérieures aux recettes qui en proviennent.

It is planned that the next survey will cover the year 1975.

Il est prévu que la prochaine enquête portera sur l'année 1975.

(d) Trapping

Census value added for the trapping industry on a "total activity" basis is not available. The value of production in the trapping industry is published by the Agriculture Division of Statistics Canada in Catalogue 23-207, "Fur Production", Tables 1 and 2. Values of wild life pelts produced represent the value of the trapping industry. No data are available for materials and supplies used by trappers, and the value shown is in reality a gross value. Fur seal and hair seal values are excluded in the "Survey of Production" as they are not classified to the trapping industry in the "Standard Industrial Classification".

(d) Piégeage

La valeur ajoutée basée sur "l'ensemble des activités" n'est pas connue pour le piégeage. La valeur de la production pour cette industrie est publiée dans la publication de la Division de l'agriculture de Statistique Canada. "Production de fourrures", Catalogue 23-207, Tableaux 1 et 2. La valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages représente la valeur de l'industrie du piégeage. Il n'existe pas de données sur les matières et fournitures utilisées pour les trappeurs; la valeur indiquée est en réalité une valeur brute. Les chiffres sur les phoques à fourrure et les phoques à poil ne sont pas compris dans le "Relevé de la production", puisque la "Classification type des industries" ne les classe pas dans cette industrie.

(e) Mining

The basic data for the mining industry originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in the reports of the Division. The specific source is Catalogue 26-201, "General Review of the Mineral Industries".

(e) Mines

Les données de base sur les mines proviennent des publications de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada (voir "Revue générale sur les industries minérales", Catalogue 26-201).

The value of products shipped is adjusted for changes between closing and opening inventory values of goods-in-process and finished products on hand. Census value added is obtained by deducting the cost of fuel, electricity, process supplies, containers, freight and treatment charges from the value of production.

Census value added on a "total activity" basis is shown in the appendix of this report. The figures consist of census value added by mining activities plus census value added by non-mining activities.

(f) Electric Power

Electric power statistics originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are classified into two major categories: utilities and industrial establishments. The latter are defined as companies or individuals which generate electricity mainly for use in their own plants. This report includes only the census value added of the utilities group of establishments.

The duplication consisting of inter-station purchases of power within the industry and inter-provincial transfers is eliminated. The provincial revenue figures published in the "Electric Power Statistics" report, Catalogue 57-202, are not adjusted for inter-provincial purchases and differ, therefore, from the provincial figures appearing in the tables of this report. The census value added is obtained by deducting the cost of fuel consumed from the gross value. The cost of other materials and supplies is not available.

(g) Manufacturing

The census value added by manufacturing industries for Canada and the provinces is published in the reports of the Manufacturing and Primary Industries Division. The specific source of the data is Catalogue 31-203, "General Review of the Manufacturing Industries of Canada", Vol. I

The census value added is derived by first adjusting the value of shipments for the change in the value of inventory of finished goods and goods-in-process and then subtracting the cost of materials, fuel and electricity used.

Census value added on a "total activity" basis is shown in the appendix of this report. This is an extension of the establishment definition to cover the non-manufacturing activities of manufacturing establishments.

(h) Construction

In the period prior to 1961 construction was measured on an activity basis, that is, both contract and own account construction activity were included.

La valeur des produits livrés est corrigée des variations de la valeur des stocks d'ouverture et de fermeture des biens en cours et des produits finis en main. On obtient la valeur ajoutée en déduisant de la valeur de la production le coût du combustible, de l'électricité, des fournitures pour la transformation, des contenants, du transport et du traitement.

La valeur ajoutée basée "l'ensemble des activités" figure en annexe. Les chiffres sont la valeur ajoutée pour les activités minières plus la valeur ajoutée pour les activités non minières.

(f) Électricité

C'est la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada qui produit les chiffres relatifs à l'électricité. Ces chiffres sont classés en deux grandes catégories: les services publics et les établissements industriels. Ces derniers sont définis comme étant des sociétés ou des particuliers qui produisent de l'électricité surtout pour l'autoconsommation. La présente publication ne donne que la valeur ajoutée des établissements faisant partie du groupe des services publics.

La duplication résultant de transferts d'énergie entre centrales et des transferts interprovinciaux est supprimée. Les chiffres des recettes provinciales cités dans la publication de Statistique Canada "Statistique de l'énergie électrique" (Catalogue 57-202), ne sont pas corrigés des achats interprovinciaux, et de ce fait, ils diffèrent des chiffres provinciaux publiés ici. On obtient la valeur ajoutée en déduisant de la valeur brute le coût du combustible consommé. Le coût des autres matières et fournitures n'est pas connu.

(g) Industries manufacturières

La valeur ajoutée dans les industries manufacturières pour le Canada et les provinces est publiée dans les publications de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada. C'est la publication "Industries manufacturières du Canada: "Revue générale" Volume I (Catalogue 31-203) qui donne les chiffres cités.

On obtient la valeur ajoutée en corrigeant la valeur des livraisons pour les variations de la valeur des stocks des produits finis et des produits en cours, et ensuite en déduisant le coût des matières, du combustible et de l'électricité utilisés.

L'annexe donne la valeur ajoutée basée sur l'ensemble des activités. Il s'agit là d'une extension de la notion d'établissement, extension à saisir les activités non manufacturières des établissements manufacturiers.

(h) Construction

Avant 1961, les données concernant l'industrie de la construction portaient sur l'ensemble de l'activité et comprenaient les travaux confiés à l'entreprise et l'activité pour compte propre.

Beginning in 1961, the data represent new and repair construction undertaken in Canada on a contract basis by all general, trade and sub-contractors.

The figures on the value of contract construction include all costs incurred, directly or indirectly, by the firm paying for the work and follow the same concepts and definitions used in the construction estimates which appear in the reports "Private and Public Investment Outlook". Of the total value of contract construction shown 53.3% in 1971 is the result of direct surveys of business firms, institutions, government-owned enterprises and departments and of residential building activity. The remainder is estimated. Further details on definitions, sources and methods are given in "Construction in Canada" Catalogue 64-201.

Annual survey coverage is planned on an establishment basis for all contractors in the construction industry.

Data are presently available for Mechanical Contractors, Electrical Contractors, Non-residential General Building Contractors and Highway, Road, Street and Bridge General Contractors.

Depuis 1961, les chiffres représentent la construction neuve et les réparations entreprises au Canada sur une base contractuelle par les entrepreneurs généraux, les entrepreneurs spécialisés et les sous-traitants.

Les chiffres sur la valeur de la construction contractuelle comprennent toutes les dépenses engagées, directement ou indirectement, par l'entreprise qui paie les travaux, et suivent les concepts et définitions utilisés pour les estimations publiées dans "Investissements privés ou publics, Perspectives". Les chiffres obtenus par les enquêtes directes auprès des entreprises commerciales, des institutions, des entreprises de l'État et des ministères ainsi que de la construction résidentielle représentent 56.3 % en 1971 de la valeur totale indiquée. Le reste est estimé. Plus de détails sur les définitions, les sources et les méthodes employées apparaissent dans "La construction au Canada", Catalogue 64-201.

Le contenu de l'enquête annuelle est basé sur un concept d'établissement pour tous les entrepreneurs de l'industrie de la construction.

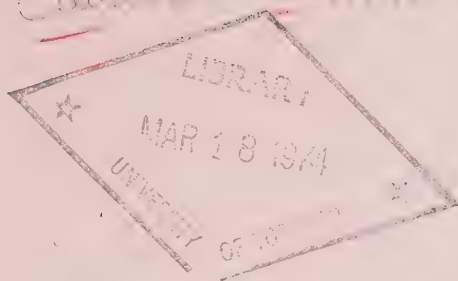
Les chiffres sont maintenant disponibles pour les entrepreneurs d'installations mécaniques, les entrepreneurs d'installations électriques, les entrepreneurs généraux de construction non-résidentielle et les entrepreneurs généraux de construction de ponts et de voies publiques.

Catalogue

CATALOGUE

61-202

ANNUAL — ANNUEL



Governmental
Publications

Survey of Production

—

Relevé de la production

1971

ERRATA

TABLE 1. Census Value Added in Goods-producing Industries
in Canada 1966-71

TABLEAU 1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries
productrices de biens, au Canada, 1966-71

Page 16, Mining^{2&3} - Mines^{2&3}

1967	1,917,669	Should read	
		—	2,917,669
		Devrait être	

APPENDIX

—

APPENDICE

Census Value added in Forestry, Mining and Manufacturing based on the
total activity Concept

Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, des mines et
des industries manufacturières fondée sur le concept de l'ensemble
des activités, 1961-71

Page 37, -- Forestry¹ - Forestage¹

1970		1971P		1970		1971P	
\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Reads -- Se lit				Should read -- Devrait se lire			
22,695	3.3	18,567	2.7	22,933	3.3	18,867	2.7
11,424	1.7	11,647	1.7	11,608	1.7	11,861	1.7
32,554	4.8	36,004	5.2	32,851	4.7	36,260	5.2
157,742	23.1	141,237	20.6	161,069	23.2	145,173	20.8
110,454	16.2	105,966	15.4	111,533	16.1	106,650	15.3
2,949	0.4	4,520	0.7	3,169	.5	4,692	.7
7,106	1.0	6,649	1.0	7,110	1.0	6,627	1.0
8,695	1.3	10,006	1.5	9,177	1.3	10,025	1.4
329,203	48.2	351,150	51.2	334,425	48.2	357,457	51.2
129	--	24	--	129	--	24	--
682,951	100.0	685,771	100.0	694,004	100.0	697,636	100.0

Page 37, -- Mining -- Mines

186,235	4.9	178,312	4.7	188,746	4.9	180,641	4.7
53	--	68	--	52	--	68	--
58,498	1.5	63,411	1.7	58,506	1.5	63,503	1.7
34,843	0.9	37,355	1.0	35,100	.9	37,817	1.0
478,634	12.6	437,823	11.5	478,741	12.5	436,034	11.4
841,184	22.1	717,145	18.8	847,561	22.1	724,156	18.9
215,234	5.7	147,921	3.9	215,454	5.6	148,195	3.9
322,958	8.5	348,321	9.1	325,155	8.5	349,009	9.1
1,259,603	33.1	1,479,768	38.8	1,266,945	33.1	1,486,366	38.8
311,886	8.2	313,099	8.2	316,561	8.3	316,905	8.3
95,764	2.5	86,635	2.3	97,543	2.6	83,571	2.2
3,804,892(3)	100.0	3,809,858(3)	100.0	3,830,364	100.0	3,826,265	100.0

Page 37, -- Manufacturing -- Industries manufacturières

123,624	0.6	121,019	0.6	136,079	.6	135,496	.6
20,535	0.1	20,153	0.1	21,793	.1	22,384	.1
308,072	1.5	297,754	1.4	318,484	1.5	311,757	1.3
270,674	1.3	280,416	1.3	283,364	1.3	296,802	1.3
5,797,861	28.9	6,054,856	27.8	6,091,819	28.5	6,406,236	27.7
10,524,756	52.5	11,596,471	53.3	11,459,488	53.5	12,516,413	54.0
497,221	2.5	534,472	2.4	522,667	2.4	558,920	2.4
191,983	1.0	209,965	1.0	200,623	.9	217,941	.9
692,885	3.5	755,246	3.5	716,885	3.4	785,347	3.4
1,617,392	8.1	1,864,409	8.6	1,663,113	7.8	1,912,561	8.3
2,798	--	2,753	--	3,433	--	3,232	--
20,047,801	100.0	21,737,514	100.0	21,417,748	100.0	23,167,090	100.0

STATISTICAL TABLES



TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1. Census Value Added in Goods-producing Industries in Canada, 1966-71

TABLEAU 1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, au Canada, 1966-71

Industry — Industrie	1966	1967	1968	1969	1970	1971
	\$'000					
Agriculture	3,297,663	2,692,878	2,869,886	3,031,588	2,775,094	3,049,083
Forestry ¹ — Forêtage ¹	596,464	614,907	644,108	733,883	682,951	685,771
Fisheries — Pêches	176,087	164,377	185,909	183,800	204,236	204,672
Trapping — Piégeage	13,741	10,404	12,170	16,154	13,248	10,944
Mining ^{2,3} — Mines ^{2,3}	2,612,891	1,917,669	3,175,945	3,342,285	3,804,892	3,809,858
Electric power — Électricité	1,132,370	1,233,925	1,359,751	1,511,113	1,706,763	1,859,075
Primary production — Total — Industries primaires	7,829,216	7,634,160	8,247,769	8,818,923	9,187,184	9,619,403
Manufacturing — Industries manufacturières	16,351,740	17,005,696	18,332,204	20,133,593	20,047,801	21,737,514
Construction	4,843,663	5,148,019	5,268,885	5,794,166	6,167,175	7,391,463
Secondary production — Total — Industries secondaires	21,195,423	22,153,715	23,601,089	25,927,759	26,214,976	29,128,977
Grand — Total ¹ — Général	29,024,639	29,787,875	31,848,859	34,746,681	35,402,160	38,748,380

¹ Forestry data are revised from 1963 to exclude stumpage. — Les données concernant l'industrie du forêtage ont été révisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coupe.

² From 1965 onward data for offshore activity and Hudson Bay activity are included in the total for Canada. — A partir de 1965, les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes et dans la Baie d'Hudson sont compris dans le total pour le Canada.

³ In the years 1968 to 1971, data relating to the production of "synthetic" crude oil (part S.I.C.064) have been excluded. — Pour 1968 à 1971, les chiffres de la production de pétrole brut "synthétique" (partie de C.T.I.064) sont exclus.

TABLE 2. Percentage Contribution by Industry, 1958-71

TABLEAU 2. Pourcentage de l'apport par industrie, 1958-71

Industry — Industrie	1958	1959 ¹	1960	1961 ¹	1962	1963 ¹	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971
Agriculture	10.3	9.6	10.1	9.6	11.7	12.2	10.4	10.2	11.4	9.0	9.0	8.7	7.9	7.9
Forestry — Forêtage	2.9	3.2	3.6	3.6	3.5	2.0	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	2.1	1.9	1.8
Fisheries — Pêches	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5
Trapping — Piégeage	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	--	--	--	0.1	--	--
Mining — Mines	7.3	7.7	7.7	9.4	9.2	9.4	9.8	9.6	9.0	9.8	10.0	9.6	10.8	9.8
Electric power — Électricité	3.8	4.0	4.2	4.6	4.3	4.2	4.2	4.0	3.9	4.1	4.3	4.4	4.8	4.8
Primary production — Total — Industries primaires	25.0	25.2	26.2	27.9	29.4	28.5	27.2	26.6	27.0	25.6	25.9	25.4	26.0	24.8
Manufacturing — Industries manufacturières ..	54.4	54.8	54.7	56.9	56.3	57.2	58.2	57.9	56.3	57.1	57.6	57.9	56.6	56.1
Construction	20.6	20.0	19.1	15.2	14.3	14.3	14.6	15.5	16.7	17.3	16.5	16.7	17.4	19.1
Secondary production — Total — Industries secondaires	75.0	74.8	73.8	72.1	70.6	71.5	72.8	73.4	73.0	74.4	74.1	74.6	74.1	75.2
Grand — Total — Général	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

¹ Breaks occur in mining and manufacturing in 1959 and 1961, and forestry in 1963; see Tables 6-15. — Il y a des solutions de continuité dans les mines et les industries manufacturières en 1959 et en 1961, et dans le forêtage en 1963; voir Tableaux 6-15.

TABLE 3. Census Value Added in Goods-producing Industries in Canada by Province, 1966-71

TABLEAU 3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens au Canada par province, 1966-71

Province	1966	1967	1968	1969	1970	1971
	\$'000					
Newfoundland ¹ — Terre-Neuve ¹	419,741	414,466	459,744	521,181	644,973	701,330
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	72,297	60,384	66,187	69,656	86,006	83,298
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	542,507	557,042	611,897	706,504	732,042	726,262
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	469,090	470,662	509,471	545,726	596,821	621,998
Québec	7,117,467	7,249,853	7,675,075	8,335,892	8,603,099	9,225,044
Ontario	12,111,894	12,718,622	13,633,465	14,785,447	15,117,306	16,428,280
Manitoba	1,030,262	1,075,105	1,178,960	1,305,765	1,326,860	1,353,053
Saskatchewan	1,792,994	1,436,506	1,473,973	1,567,900	1,361,111	1,688,853
Alberta	2,602,709	2,723,588	2,960,199	3,235,800	3,404,156	3,804,869
British Columbia ² — Colombie-Britannique ²	2,800,978	3,015,528	2,198,738	3,579,448	3,420,605	4,014,475
Yukon and Northwest Territories ² — Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²	64,697	66,122	81,151	93,363	109,181	100,920
Grand — Total — Général	29,024,639	29,787,875	31,848,859	34,746,681	35,402,160	38,748,380

¹ Newfoundland data exclude agriculture. — Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

² Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 4. Percentage Contribution by Province, 1958-71
TABLEAU 4. Pourcentage de l'apport par province, 1958-71

Province	1958	1959 ¹	1960	1961 ¹	1962	1963 ¹	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971
Newfoundland ² — Terre-Neuve ²	1.1	1.1	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	1.4	1.4	1.4	1.5	1.8	1.8
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	2.2	2.2	2.2	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	2.0	2.1	1.9
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	1.7	1.6	1.8	1.7	1.5	1.5	1.6	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.6
Québec	25.7	25.6	25.8	26.1	25.4	24.6	25.3	25.0	24.5	24.4	24.1	24.0	24.3	23.8
Ontario	42.2	42.2	41.3	42.0	41.2	41.6	42.0	42.0	41.7	42.7	42.8	42.5	42.7	42.4
Manitoba	4.0	4.0	3.9	3.7	4.0	3.9	3.9	3.7	3.6	3.6	3.7	3.8	3.8	3.5
Saskatchewan	4.9	4.8	5.4	4.2	5.8	6.8	5.5	5.6	6.2	4.8	4.6	4.5	3.8	4.3
Alberta	8.3	8.3	8.1	8.9	8.6	8.9	8.7	8.6	9.0	9.1	9.3	9.3	9.6	9.8
British Columbia ³ — Colombie-Britannique ³	9.5	9.8	9.8	9.7	9.9	9.2	9.4	9.7	9.7	10.1	10.1	10.3	9.7	10.4
Yukon and Northwest Territories ³ — Yukon et Territoires du Nord-Ouest ³	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

¹ See Table 2, footnote 1. — Voir Tableau 2, renvoi 1.

² Excludes agriculture. — Sans l'agriculture.

³ Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Province, 1966-71

TABLEAU 5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport par province, 1966-71

Industry — Industrie	1966		1967		1968		1969		1970		1971	
	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Newfoundland — Terre-Neuve												
Agriculture
Forestry ¹ — Forestage ¹	23,157	5.5	19,969	4.8	18,264	4.0	17,572	3.4	22,695	3.5	18,567	2.6
Fisheries — Pêches	26,575	6.3	28,922	7.0	28,841	6.3	30,785	5.9	36,141	5.6	36,811	5.3
Trapping — Piégeage	78	--	74	--	91	--	106	--	129	--	75	--
Mining — Mines	117,461	28.0	133,132	32.1	161,002	35.0	160,713	30.9	186,235	28.9	178,312	25.4
Electric power — Électricité	23,370	5.6	25,942	6.3	28,724	6.2	34,032	6.5	39,137	6.1	42,866	6.1
Manufacturing — Industries manufacturières	93,043	22.2	86,689	20.9	88,386	19.2	112,522	21.6	123,624	19.2	121,019	17.3
Construction	136,057	32.4	119,738	28.9	134,436	29.3	165,451	31.7	237,012	36.7	303,680	43.3
Grand — Total^{1,2} — Général	419,741	100.0	414,466	100.0	459,744	100.0	521,181	100.0	644,973	100.0	701,330	100.0
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard												
Agriculture	27,349	37.9	17,004	28.2	21,105	31.9	21,834	31.4	27,813	32.3	18,838	22.6
Forestry — Forestage	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fisheries — Pêches	6,504	9.0	8,187	13.5	8,567	12.9	8,775	12.6	11,173	13.0	10,363	12.4
Trapping — Piégeage	2	--	2	--	2	--	6	--	8	--	5	--
Mining — Mines	10	--	—	—	—	—	—	—	53	0.1	68	0.1
Electric power — Électricité	3,409	4.7	3,796	6.3	4,085	6.2	4,461	6.4	5,024	5.8	5,229	6.3
Manufacturing — Industries manufacturières	14,480	20.0	15,504	25.7	16,569	25.0	18,468	26.5	20,535	23.9	20,153	24.2
Construction	20,543	28.4	15,891	26.3	15,859	24.0	16,111	23.1	21,400	24.9	28,642	34.4
Grand — Total — Général	72,297	100.0	60,384	100.0	66,187	100.0	69,656	100.0	86,006	100.0	83,298	100.0

See footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Province, 1966-71 - Continued

TABLEAU 5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport par province, 1966-71 - suite

Industry - Industrie	1966		1967		1968		1969		1970		1971	
	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse												
Agriculture	31,807	5.9	32,922	5.9	34,562	5.7	41,317	5.9	37,636	5.1	33,331	4.6
Forestry ¹ - Forêtage ¹	6,864	1.3	7,325	1.3	7,933	1.3	11,276	1.6	11,424	1.6	11,647	1.6
Fisheries - Pêches	49,456	9.1	48,211	8.7	54,602	8.9	56,641	8.0	55,562	7.6	59,405	8.2
Trapping - Piégeage	171	--	166	--	128	--	254	--	193	--	135	--
Mining - Mines	53,923	9.9	59,318	10.6	54,399	8.9	56,080	7.9	58,498	8.0	63,411	8.7
Electric power - Électricité	33,402	6.2	36,042	6.5	38,508	6.3	41,714	5.9	42,764	5.8	49,330	6.8
Manufacturing - Industries manu- facturières	246,702	45.5	240,783	43.2	261,044	42.7	298,533	42.3	308,072	42.1	297,754	41.0
Construction	120,182	22.1	132,275	23.8	160,721	26.2	200,688	28.4	217,893	29.8	211,249	29.1
Grand - Total ¹ - Général	542,507	100.0	557,042	100.0	611,897	100.0	706,504	100.0	732,042	100.0	726,262	100.0
New Brunswick - Nouveau-Brunswick												
Agriculture	37,553	8.0	27,168	5.8	30,075	5.9	30,769	5.7	38,269	6.4	32,615	5.2
Forestry ¹ - Forêtage ¹	32,593	6.9	32,680	6.9	32,016	6.3	29,356	5.4	32,554	5.5	36,004	5.8
Fisheries - Pêches	11,198	2.4	10,926	2.3	15,654	3.1	15,985	2.9	17,639	3.0	16,082	2.6
Trapping - Piégeage	250	0.1	256	0.1	134	--	236	--	301	--	138	--
Mining - Mines	31,522	6.7	35,014	7.4	38,792	7.6	41,004	7.5	34,843	5.8	37,355	6.0
Electric power - Électricité	32,041	6.8	35,040	7.5	37,484	7.4	44,868	8.2	49,681	8.3	52,865	8.5
Manufacturing - Industries manu- facturières	211,295	45.1	210,129	44.6	240,753	47.2	269,859	49.5	270,674	45.4	280,416	45.1
Construction	112,638	24.0	119,449	25.4	114,564	22.5	113,649	20.8	152,860	25.6	166,523	26.8
Grand - Total - Général	469,090	100.0	470,662	100.0	509,471	100.0	545,726	100.0	596,821	100.0	621,998	100.0
Québec												
Agriculture	351,092	4.9	350,694	4.8	372,232	4.9	392,883	4.7	402,092	4.7	401,985	4.4
Forestry ¹ - Forêtage ¹	154,054	2.2	162,064	2.2	149,503	2.0	163,632	2.0	157,742	1.8	141,237	1.5
Fisheries - Pêches	7,536	0.1	7,882	0.1	8,648	0.1	9,221	0.1	10,921	0.1	10,557	0.1
Trapping - Piégeage	2,066	--	1,520	--	1,932	--	2,714	--	1,828	--	1,545	--
Mining - Mines	458,974	6.5	448,999	6.2	439,275	5.7	488,216	5.8	478,634	5.6	437,823	4.8
Electric power - Électricité	336,386	4.7	373,290	5.2	417,286	5.4	447,845	5.4	524,614	6.1	563,218	6.1
Manufacturing - Industries manu- facturières	4,704,799	66.1	4,855,896	67.0	5,215,464	68.0	5,674,438	68.1	5,797,861	67.4	6,054,856	65.6
Construction	1,102,560	15.5	1,049,508	14.5	1,070,735	13.9	1,156,943	13.9	1,229,407	14.3	1,613,823	17.5
Grand - Total - Général	7,117,467	100.0	7,249,853	100.0	7,675,075	100.0	8,335,892	100.0	8,603,099	100.0	9,225,044	100.0
Ontario												
Agriculture	793,752	6.6	744,421	5.9	771,617	5.7	828,038	5.6	800,223	5.3	740,238	4.8
Forestry ¹ - Forêtage ¹	103,180	0.9	102,393	0.8	98,563	0.7	111,444	0.8	110,454	0.7	105,966	0.6
Fisheries - Pêches	5,995	--	5,988	--	5,968	--	7,389	0.1	6,535	--	6,948	--
Trapping - Piégeage	3,983	--	2,598	--	3,354	--	4,906	--	3,476	--	2,702	--
Mining - Mines	499,935	4.1	642,512	5.0	722,997	5.3	651,525	4.4	841,184	5.6	717,145	4.1
Electric power - Électricité	401,325	3.3	426,656	3.4	470,507	3.5	524,792	3.5	584,016	3.9	637,104	3.9
Manufacturing - Industries manu- facturières	8,648,180	71.4	9,032,055	71.0	9,714,889	71.3	10,637,008	71.9	10,524,756	69.6	11,596,471	70.4
Construction	1,655,543	13.7	1,761,999	13.9	1,845,569	13.5	2,020,345	13.7	2,246,662	14.9	2,621,706	16.4
Grand - Total - Général	12,111,894	100.0	12,718,622	100.0	13,633,465	100.0	14,785,447	100.0	15,117,306	100.0	16,428,280	100.0
Manitoba												
Agriculture	273,779	26.6	259,520	24.1	272,696	23.1	247,506	18.9	239,692	18.1	301,264	22.2
Forestry ¹ - Forêtage ¹	3,468	0.3	2,044	0.2	1,907	0.2	3,189	0.2	2,949	0.2	4,520	0.3
Fisheries - Pêche	4,788	0.5	2,527	0.2	3,276	0.3	3,354	0.3	2,142	0.2	2,403	0.2
Trapping - Piégeage	2,223	0.2	1,284	0.1	1,601	0.1	2,584	0.2	2,045	0.1	1,719	0.1
Mining - Mines	97,434	9.5	97,177	9.1	113,527	9.6	152,484	11.7	215,234	16.2	147,921	10.0
Electric power - Électricité	54,015	5.2	57,629	5.4	62,717	5.3	74,294	5.7	77,034	5.8	85,147	6.1
Manufacturing - Industries manu- facturières	402,954	39.1	424,923	39.5	443,002	37.6	486,057	37.2	497,221	37.5	534,472	39.0
Construction	191,601	18.6	230,001	21.4	280,234	23.8	336,297	25.8	290,543	21.9	275,607	20.0
Grand - Total - Général	1,030,262	100.0	1,075,105	100.0	1,178,960	100.0	1,305,765	100.0	1,326,860	100.0	1,353,053	100.0

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Province, 1966 - 71 - Concluded

TABLEAU 5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport par province, 1966 - 71 - fin

Industry - Industrie	1966		1967		1968		1969		1970		1971	
	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Saskatchewan												
Agriculture	995,355	55.5	612,414	42.6	645,818	43.8	775,400	49.5	566,412	41.6	820,216	48.6
Forestry ¹ - Forêtage ¹	883	0.1	3,286	0.2	4,753	0.3	5,486	0.4	7,106	0.5	6,649	0.4
Fisheries - Pêches	1,706	0.1	1,163	0.1	1,382	0.1	2,294	0.1	1,931	0.2	1,802	0.1
Trapping - Piégeage	1,505	0.1	1,131	0.1	1,551	0.1	1,806	0.1	1,776	0.1	1,317	0.1
Mining - Mines	307,395	17.1	305,283	21.3	300,352	20.4	288,999	18.4	322,958	23.7	348,321	20.6
Electric power - Électricité	51,554	2.9	54,872	3.8	59,436	4.0	67,430	4.3	70,910	5.2	75,246	4.5
Manufacturing - Industries manu- facturières	154,534	8.6	165,986	11.6	170,002	11.6	186,891	11.9	191,983	14.1	209,965	12.4
Construction	280,063	15.6	292,371	20.3	290,678	19.7	239,594	15.3	198,035	14.6	225,337	13.3
Grand - Total¹ - Général	1,792,994	100.0	1,436,506	100.0	1,473,973	100.0	1,567,900	100.0	1,361,111	100.0	1,688,853	100.0
Alberta												
Agriculture	658,849	25.3	517,188	19.0	577,097	19.5	566,702	17.5	533,889	15.7	565,765	14.9
Forestry ¹ - Forêtage ¹	6,495	0.3	6,572	0.2	5,719	0.2	7,208	0.2	8,695	0.2	10,006	0.3
Fisheries - Pêches	844	--	758	--	917	--	935	--	826	--	729	--
Trapping - Piégeage	1,776	0.1	1,549	0.1	1,730	0.1	1,938	0.1	1,993	0.1	1,785	0.1
Mining - Mines	775,145	29.8	898,310	33.0	1,019,853	34.4	1,108,604	34.3	1,259,603	37.0	1,479,768	38.9
Electric power - Électricité	74,231	2.8	77,763	2.9	85,133	2.9	94,460	2.9	107,508	3.2	118,538	3.1
Manufacturing - Industries manu- facturières	527,197	20.3	574,219	21.1	604,529	20.4	702,820	21.7	692,885	20.3	755,246	19.8
Construction	558,172	21.4	647,229	23.7	665,220	22.5	753,132	23.3	798,757	23.5	873,032	22.9
Grand - Total¹ - Général	2,602,709	100.0	2,723,588	100.0	2,960,199	100.0	3,235,800	100.0	3,404,156	100.0	3,804,869	100.0
British Columbia - Colombie-Britannique												
Agriculture	128,127	4.6	131,547	4.4	144,684	4.5	127,139	3.6	129,068	3.8	134,831	3.4
Forestry ¹ - Forêtage ¹	265,756	9.5	278,535	9.2	325,407	10.2	384,607	10.7	329,203	9.6	351,150	8.7
Fisheries - Pêches	60,693	2.2	48,971	1.6	57,274	1.8	47,387	1.3	60,255	1.8	58,588	1.5
Trapping - Piégeage	777	--	672	--	806	--	650	--	648	--	682	--
Mining - Mines	214,311	7.6	240,700	8.0	254,155	7.9	313,266	8.8	311,886	9.1	313,099	7.8
Electric power - Électricité	117,926	4.2	137,590	4.6	150,108	4.7	169,919	4.7	197,547	5.8	219,852	5.5
Manufacturing - Industries manu- facturières	1,347,065	48.1	1,397,955	46.4	1,575,436	49.3	1,744,524	48.8	1,617,392	47.3	1,864,409	46.4
Construction ²	666,324	23.8	779,558	25.8	690,869	21.6	791,956	22.1	774,606	22.6	1,071,864	26.7
Grand - Total¹ - Général	2,800,978	100.0	3,015,528	100.0	3,198,738	100.0	3,579,448	100.0	3,420,605	100.0	4,014,475	100.0
Yukon and Northwest Territories ⁴ - Yukon et Territoires du Nord-Ouest ⁴												
Agriculture	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Forestry ¹ - Forêtage ¹	15	--	41	0.1	43	0.1	112	--	129	0.1	24	--
Fisheries - Pêches	792	1.2	842	1.3	781	1.0	1,035	1.1	1,111	1.0	984	1.0
Trapping - Piégeage	911	1.4	1,151	1.7	840	1.0	1,053	1.2	851	0.8	844	0.8
Mining ³ - Mines ³	56,780	87.8	57,226	86.5	71,594	88.2	81,393	87.2	95,764	87.7	86,635	85.9
Electric power - Électricité	4,711	7.3	5,305	8.0	5,763	7.1	7,298	7.9	8,528	7.8	9,680	9.6
Manufacturing - Industries manu- facturières	1,489	2.3	1,557	2.4	2,130	2.6	2,472	2.6	2,798	2.6	2,753	2.7
Construction	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Grand - Total¹ - Général	64,697	100.0	66,122	100.0	81,151	100.0	93,363	100.0	109,181	100.0	100,920	100.0

¹ Forestry data have been revised from 1963 to exclude stumpage. - Les données concernant l'industrie du forêtage ont été révisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coupe.

² Excludes agriculture. - Sans l'agriculture.

³ Includes Yukon and Northwest Territories. - Y compris le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

⁴ Excludes agriculture and construction. - Sans l'agriculture et la construction.

⁵ From 1965 onward, data for Eastern offshore activity, Western offshore activity, and Hudson Bay activity, have been collected and included here. The data for these activities are confidential and cannot be released separately. - À partir de 1965, on a regroupé et inclus ici les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes orientales et occidentales ainsi que dans la Baie d'Hudson. Ces chiffres sont confidentiels et ne peuvent pas être publiés séparément.

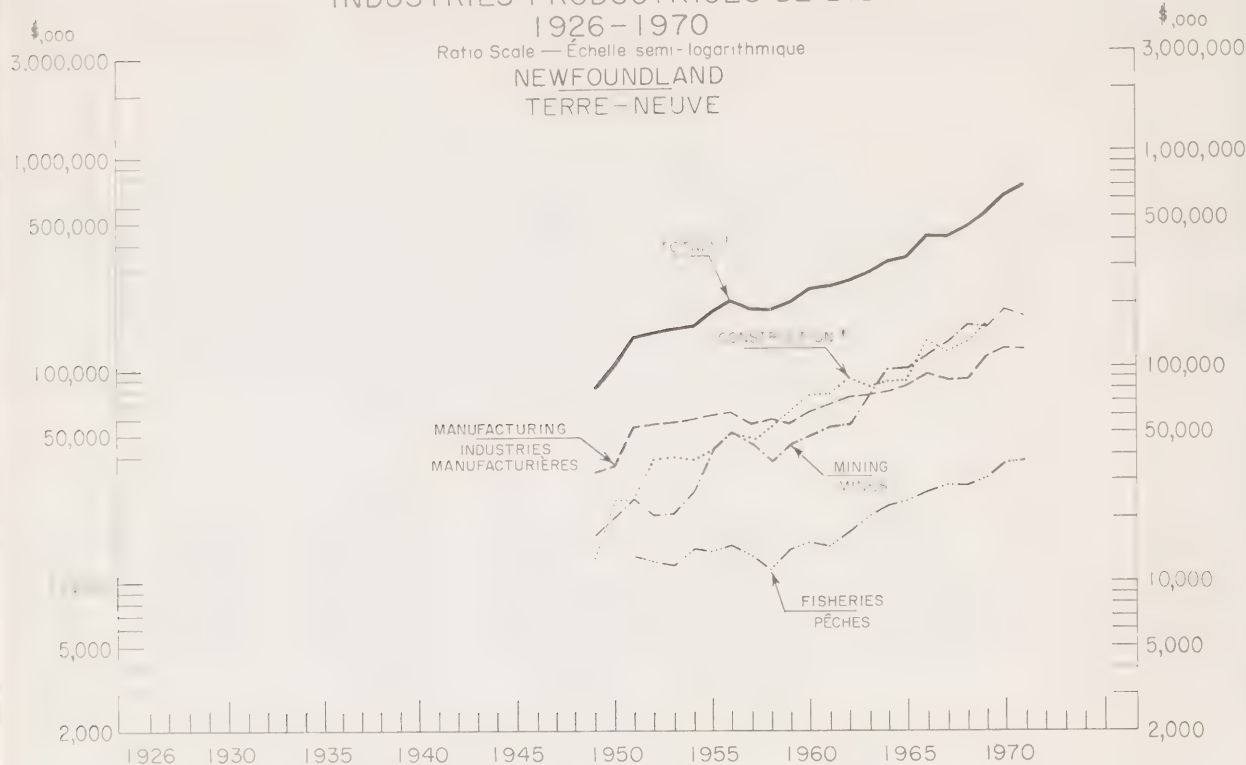
⁶ Included with British Columbia. - Compris avec la Colombie-Britannique.

CENSUS VALUE ADDED IN GOODS-PRODUCING INDUSTRIES VALEUR AJOUTÉE DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT DES INDUSTRIES PRODUCTRICES DE BIENS

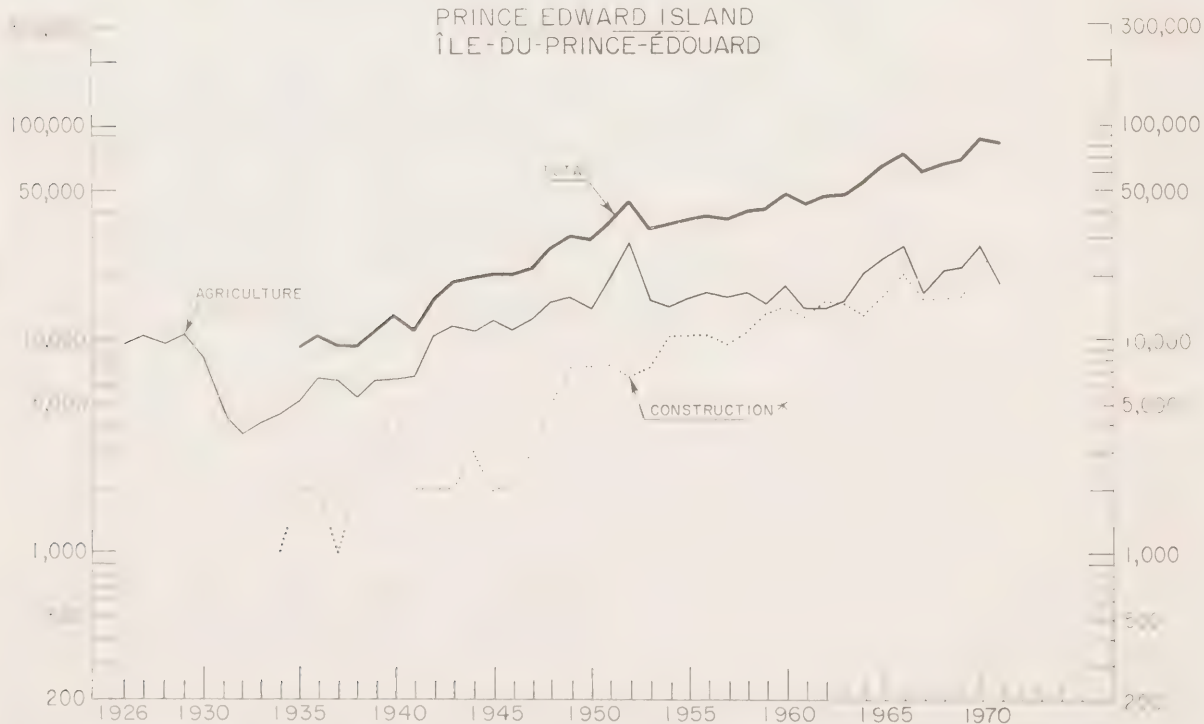
1926-1970

Ratio Scale — Échelle semi-logarithmique

NEWFOUNDLAND
TERRE-NEUVE



PRINCE EDWARD ISLAND
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD



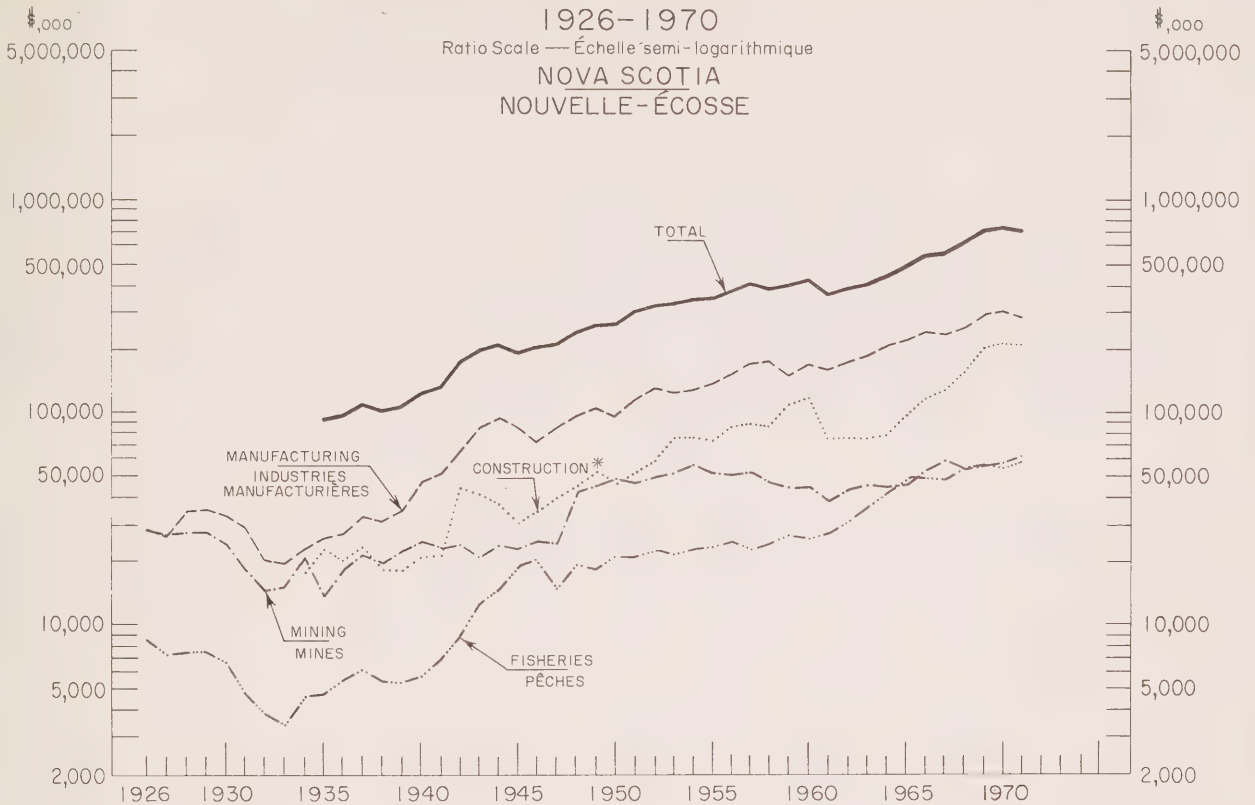
(1) EXCLUDES AGRICULTURE. — SANS L'AGRICULTURE

* A BREAK OCCURS IN CONSTRUCTION IN THE YEAR 1961; SEE SOURCES AND METHODS — IL Y A SOLUTION DE CONTINUITÉ DANS L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION EN 1961, VOIR SOURCES ET MÉTHODES

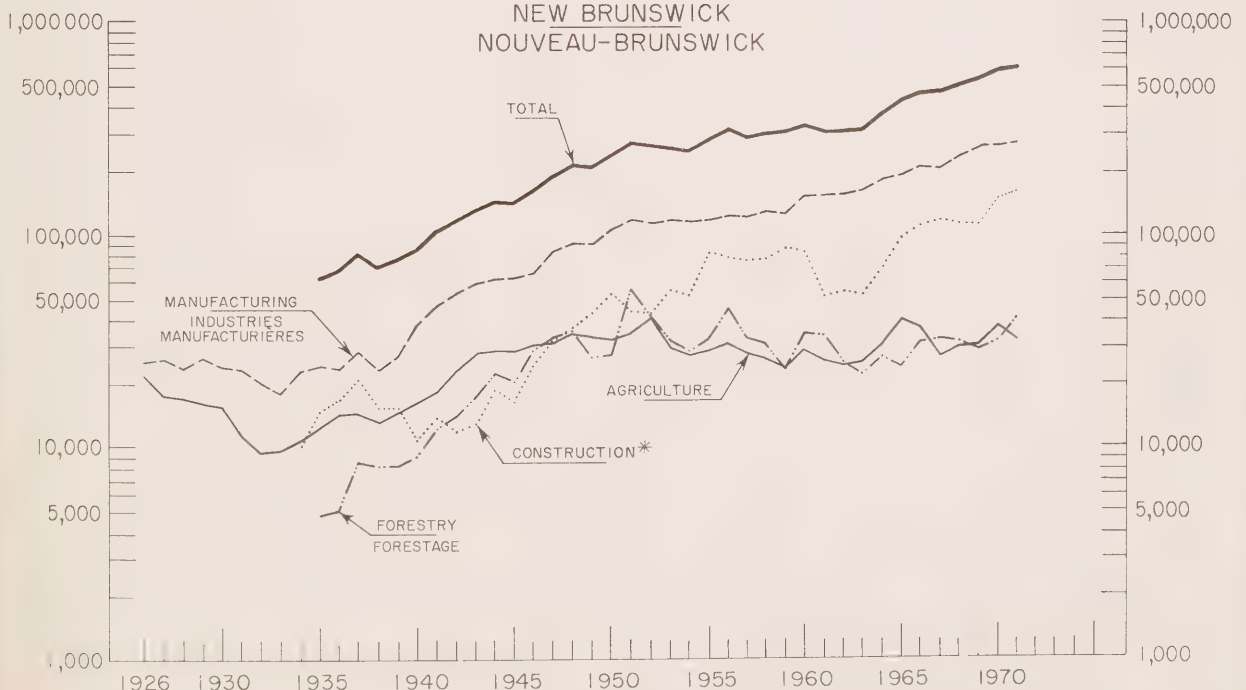
CENSUS VALUE ADDED IN GOODS-PRODUCING INDUSTRIES
VALEUR AJOUTÉE DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT DES
INDUSTRIES PRODUCTRICES DE BIENS
1926-1970

Ratio Scale — Échelle semi-logarithmique

NOVA SCOTIA
NOUVELLE-ÉCOSSE



NEW BRUNSWICK
NOUVEAU-BRUNSWICK

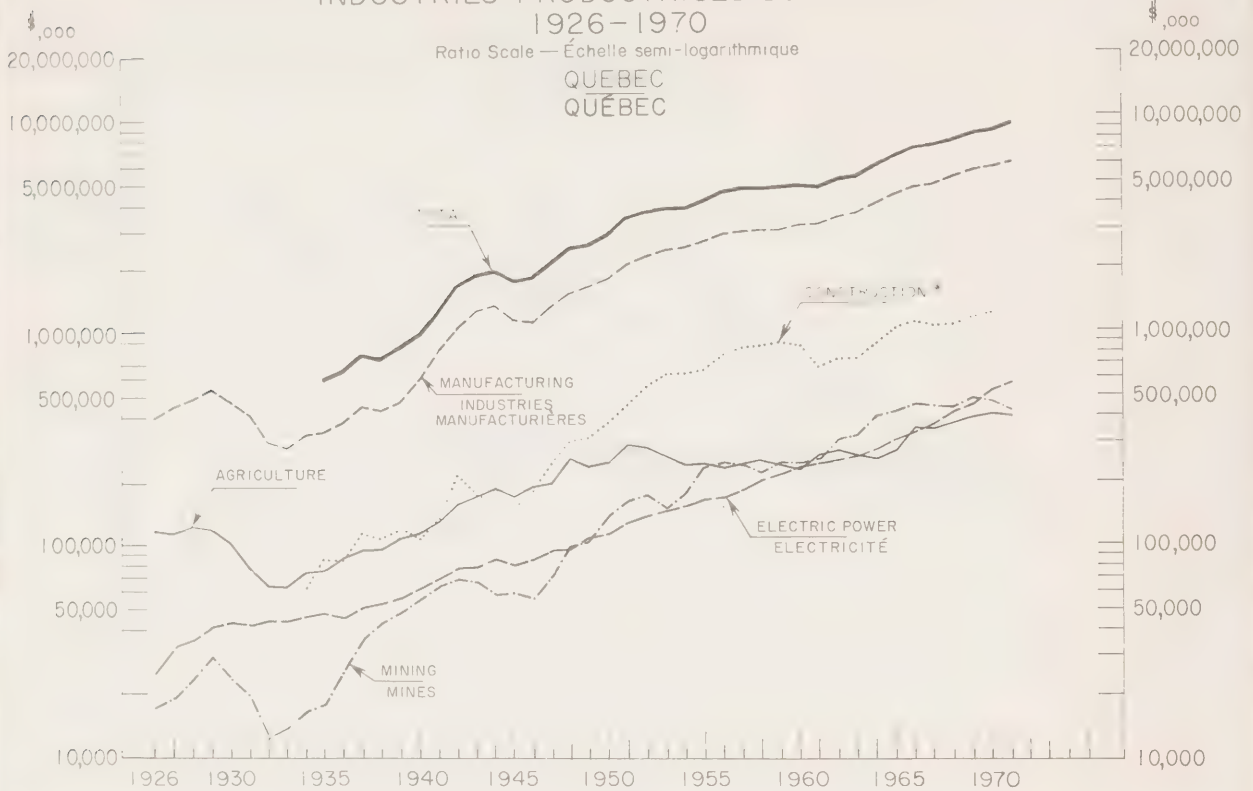


* A BREAK OCCURS IN CONSTRUCTION IN THE YEAR 1961; SEE SOURCES AND METHODS. — ILY A SOLUTION DE CONTINUITÉ DANS L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION EN 1961; VOIR SOURCES ET MÉTHODES.

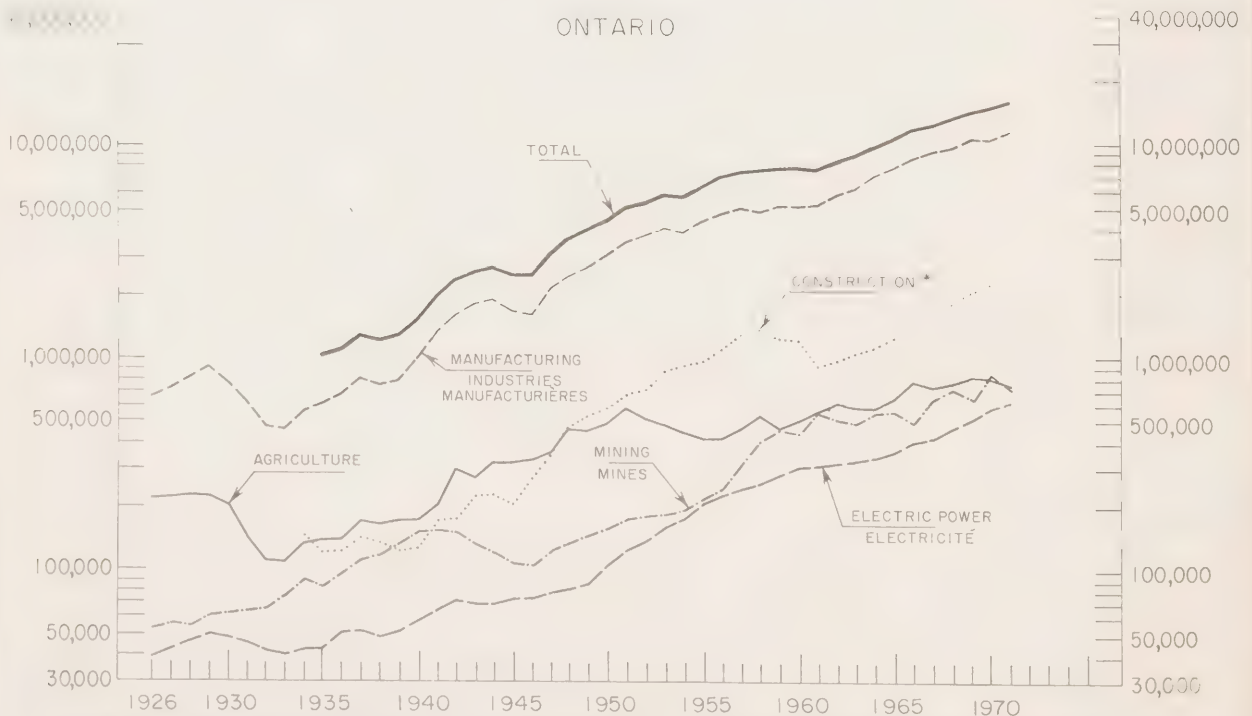
CENSUS VALUE ADDED IN GOODS-PRODUCING INDUSTRIES VALEUR AJOUTÉE DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT DES INDUSTRIES PRODUCTRICES DE BIENS 1926-1970

Ratio Scale — Échelle semi-logarithmique

QUEBEC
QUÉBEC



ONTARIO



* A BREAK OCCURS IN CONSTRUCTION IN THE YEAR 1961; SEE SOURCES AND METHODS. — IL Y A SOLUTION DE CONTINUITÉ DANS L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION EN 1961; VOIR SOURCES ET MÉTHODES.

TABLE 6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1961-71
TABLEAU 6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1961-71

	Canada	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	S'000 Total											
1961 ¹	18,356,359	245,087 ²	43,578	372,434	304,169	4,792,955	7,713,594	679,743	767,537	1,626,022	1,784,046	27,193
1962 ¹	20,287,045	262,684 ²	47,674	395,433	305,696	5,153,220	8,355,416	817,407	1,175,844	1,740,236	2,005,435	28,000
1963	21,465,272	281,298 ²	48,794	408,228	314,643	5,271,606	8,934,889	841,388	1,459,237	1,904,189	1,972,945	28,057
1964	23,237,533	320,243 ²	55,058	441,903	380,465	5,870,273	9,761,350	906,874	1,272,610	2,017,532	2,180,557	30,667
1965	25,762,719	333,547 ²	64,357	486,831	435,999	6,445,493	10,823,788	962,081	1,433,958	2,226,605	2,491,162	58,896
1966	29,024,639	419,741 ²	72,297	542,507	469,090	7,117,467	12,111,894	1,030,262	1,792,994	2,602,709	2,800,978	64,697
1967	29,787,875	414,466 ²	60,384	557,042	470,662	7,249,853	12,716,622	1,075,105	1,436,506	2,723,588	3,015,528	66,122
1968	31,848,859	459,744 ²	66,187	611,897	509,471	7,675,075	13,633,465	1,178,960	1,473,973	2,960,199	3,198,738	81,151
1969	34,746,681	521,181 ²	69,656	706,504	545,726	8,335,892	14,785,447	1,305,765	1,567,900	3,235,800	3,579,448	93,363
1970	35,402,160	644,973 ²	86,006	732,042	596,821	8,603,099	15,117,306	1,326,860	1,361,111	3,404,156	3,420,605	109,181
1971 ¹	38,748,380	701,330 ²	83,298	726,262	621,998	9,225,044	16,428,280	1,353,053	1,688,853	3,804,869	4,014,475	100,920
	Agriculture											
1961	1,768,448	..	14,510	31,768	25,958	263,039	559,523	131,288	277,730	369,822	94,810	..
1962	2,369,774	..	14,536	29,450	24,952	274,587	607,644	235,332	645,376	434,617	103,280	..
1963	2,610,403	..	15,689	29,312	25,964	262,545	588,455	216,945	875,864	492,614	103,015	..
1964	2,407,059	..	20,972	27,927	31,963	251,042	587,226	252,901	656,416	472,205	106,407	..
1965	2,635,184	..	24,817	31,049	40,532	276,843	651,356	277,361	710,105	511,904	111,217	..
1966	3,297,663	..	27,349	31,807	37,553	351,092	793,752	273,779	995,355	658,849	128,127	..
1967	2,692,878	..	17,004	32,922	27,168	350,694	744,421	259,520	612,414	517,188	131,547	..
1968	2,869,886	..	21,105	34,562	30,075	372,232	771,617	272,696	645,818	577,097	144,684	..
1969	3,031,568	..	21,834	41,317	30,769	392,883	828,038	247,506	775,400	566,702	127,139	..
1970	2,775,094	..	27,813	37,636	38,269	402,092	800,223	239,692	566,412	533,889	129,068	..
1971	3,049,083	..	18,838	33,331	32,615	401,985	740,238	301,264	820,216	565,765	134,831	..
	Forestry ³ — Forestage ³											
1963	439,288	15,781	—	4,727	22,797	111,305	77,777	2,324	476	6,065	197,971	65
1964	480,058	18,608	—	7,497	27,618	116,688	77,567	2,246	519	6,870	222,415	30
1965	528,263	21,076	—	7,627	24,456	128,591	85,251	3,229	1,148	6,066	250,770	51
1966	596,464	23,157	—	6,864	32,593	154,054	103,180	3,468	883	6,495	265,756	15
1967	614,907	19,969	—	7,325	32,680	162,064	102,393	2,044	3,286	6,572	278,535	41
1968	644,108	18,264	—	7,933	32,016	149,503	98,563	1,907	4,753	5,719	325,407	43
1969	733,883	17,572	—	11,277	29,356	163,632	111,444	3,189	5,486	7,208	384,607	112
1970	682,951	22,695	—	11,424	32,554	157,742	110,454	2,949	7,106	8,695	329,203	129
1971	685,771	18,567	—	11,647	36,004	141,237	105,966	4,520	6,649	10,006	351,150	24
	Fisheries — Pêches											
1961	111,188	14,922	4,489	27,741	7,730	4,710	5,746	3,174	1,385	883	39,733	675
1962	130,785	17,454	4,649	32,062	9,222	5,710	5,341	4,229	1,478	714	49,067	859
1963	129,968	20,423	4,625	36,228	9,350	6,224	5,493	4,356	1,300	676	40,492	796
1964	148,606	22,873	5,751	42,436	10,321	6,725	5,222	3,720	1,490	799	48,436	833
1965	160,167	24,100	7,243	49,360	10,672	7,127	6,402	4,370	1,734	677	47,488	994
1966	176,087	26,575	6,504	49,456	11,198	7,536	5,995	4,788	1,706	844	60,693	792
1967	164,377	28,922	8,187	48,211	10,926	7,882	5,988	2,527	1,163	758	48,971	842
1968	185,909	28,841	8,567	54,602	15,654	8,648	5,968	3,276	1,382	917	57,274	781
1969	183,800	30,785	8,775	56,641	15,985	9,221	7,389	3,354	2,294	935	47,387	1,035
1970	204,236	36,141	11,173	55,562	17,639	10,921	6,535	2,142	1,931	826	60,255	1,111
1971	204,672	36,811	10,363	59,405	16,082	10,557	6,948	2,403	1,802	729	58,588	984
	Trapping — Piégeage											
1961	11,704	46	1	179	142	1,888	2,470	1,601	1,591	1,715	647	1,425
1962	10,360	70	1	117	167	1,596	2,452	1,445	1,316	1,551	630	1,014
1963	12,174	59	1	100	221	1,503	3,442	1,627	1,416	1,949	922	934
1964	13,079	66	1	132	159	2,081	3,947	1,737	1,028	1,834	764	1,334
1965	11,719	87	1	170	254	2,114	2,882	1,675	949	1,887	778	952
1966	13,741	78	2	171	250	2,066	3,983	2,223	1,505	1,776	777	911
1967	10,404	74	2	166	256	1,520	2,598	1,284	1,131	1,549	672	1,151
1968	12,170	91	2	128	134	1,932	3,354	1,601	1,551	1,730	806	840
1969	16,254	106	6	254	236	2,714	4,906	2,584	1,806	1,938	650	1,053
1970	13,248	129	8	193	301	1,828	3,476	2,045	1,776	1,993	648	851
1971	10,944	75	5	135	138	1,545	2,702	1,719	1,317	1,785	682	844

See footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1961-71 - Concluded

TABLEAU 6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1961-71 - fin

Canada	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
\$'000											
Mining — Mines											
1,728,210	53,965	--	39,885	7,464	255,675	545,703	82,615	182,436	449,664	90,135	20,667
1,868,383	54,199	59	44,032	10,018	304,545	507,754	91,301	208,428	502,958	124,352	20,736
2,023,363	74,649	106	46,169	10,700	318,981	495,219	91,544	237,808	581,805	144,859	21,522
2,291,054	95,380	114	45,598	25,136	399,299	540,048	105,096	258,223	639,470	159,544	23,148
2,475,910	98,237	48	47,319	36,472	417,502	552,372	109,380	291,806	690,524	180,383	51,868
2,612,891	117,461	10	53,923	31,522	458,974	499,935	97,434	307,395	775,145	214,311	56,780
2,917,669	133,132	--	59,318	35,014	448,999	642,512	97,177	305,283	898,310	240,700	57,220
3,175,945 ¹	161,002	--	54,399	38,792	439,275	722,997	113,527	300,352	1,019,853	254,155	71,594
3,342,285 ²	160,713	--	56,080	41,004	488,216	651,525	152,484	288,999	1,108,604	313,266	81,393
3,804,892 ³	186,235	53	58,498	34,843	478,634	841,184	215,234	322,958	1,259,603	311,886	95,764
3,809,858 ³	178,312	68	63,411	37,355	437,823	717,145	147,921	348,321	1,479,768	313,099	86,658
Electric power — Electricité											
840,397	10,725	2,301	24,951	21,045	242,067	311,511	37,864	36,192	52,608	97,647	3,487
876,020	12,701	2,582	27,195	23,402	250,250	318,250	41,578	39,123	56,627	100,698	3,614
911,671	15,441	2,696	28,515	24,473	262,733	326,498	44,109	43,023	59,547	101,376	3,260
970,280	18,307	3,036	28,999	25,946	282,123	343,832	46,656	46,255	69,555	107,821	3,356
1,036,371	21,364	3,123	30,740	29,500	302,119	370,965	49,827	48,691	69,389	106,972	3,681
1,132,370	23,370	3,409	33,402	32,041	336,386	401,325	54,015	51,554	74,231	117,926	4,711
1,233,925	25,942	3,796	36,042	35,040	373,290	426,656	57,629	54,872	77,763	137,590	5,303
1,359,751	28,724	4,085	38,508	37,484	417,286	470,507	62,717	59,436	85,133	150,108	5,763
1,511,113	34,032	4,461	41,714	44,868	447,845	524,792	74,294	67,430	94,460	169,919	7,294
1,706,763	39,137	5,024	42,764	49,681	524,614	584,016	77,034	70,910	107,508	197,547	8,523
1,859,075	42,866	5,229	49,330	52,865	563,218	637,104	85,147	75,246	118,538	219,852	9,680
Manufacturing — Industries manufacturières											
1961.....	10,434,832	69,273	8,486	161,183	154,915	3,188,058	5,244,846	284,656	113,279	343,822	865,577
1962.....	11,429,644	72,805	9,862	174,407	158,289	3,433,606	5,815,088	302,835	113,750	372,006	975,790
1963.....	12,272,734	73,977	10,608	187,905	167,667	3,568,875	6,369,483	320,675	126,495	389,769	1,055,799
1964.....	13,535,991	78,988	11,964	211,140	188,990	3,937,816	7,066,985	340,824	128,354	433,187	1,135,779
1965.....	14,927,764	82,407	12,724	222,662	196,237	4,305,379	7,881,825	364,275	138,692	475,343	1,246,867
1966.....	16,351,740	93,043	14,480	246,702	211,295	4,704,799	8,648,180	402,954	154,534	527,197	1,347,065
1967.....	17,005,696	86,689	15,504	240,783	210,129	4,855,896	9,032,055	424,923	165,986	574,219	1,397,955
1968.....	18,332,204	88,386	16,569	261,044	240,753	5,215,464	9,714,889	443,002	170,002	604,529	1,575,436
1969.....	20,133,593	112,522	18,468	298,533	269,859	5,674,438	10,637,008	486,057	186,891	702,820	1,744,524
1970.....	20,047,801	123,624	20,535	308,072	270,674	5,797,861	10,524,756	497,221	191,983	692,885	1,617,392
1971.....	21,737,514	121,019	20,153	297,754	280,416	6,054,856	11,596,471	534,472	209,965	755,246	1,864,409
Construction ⁴											
2,795,167	75,892	13,069	75,153	52,058	663,235	928,472	134,284	151,369	390,178	311,457 ⁵	
2,900,259	89,315	15,577	76,070	54,457	724,728	988,227	133,609	162,592	351,778	303,906 ⁶	
3,065,671	80,967	15,069	75,271	53,471	739,439	1,068,516	159,809	172,855	371,764	328,510 ⁶	
3,391,405	86,021	13,227	78,175	70,333	874,499	1,136,524	153,695	180,325	399,213	399,393 ⁶	
3,987,341	86,276	16,401	97,904	97,876	1,005,818	1,272,735	151,964	240,864	470,816	546,687 ⁶	
4,843,683	136,057	20,543	120,182	112,638	1,102,560	1,655,543	191,601	280,063	558,172	666,324 ⁶	
5,148,019	119,738	15,891	132,275	119,449	1,049,508	1,761,999	230,001	292,371	647,229	779,558 ⁶	
5,268,885	134,436	15,859	160,721	114,564	1,070,735	1,845,569	280,234	290,678	665,220	690,869 ⁶	
5,794,166	165,451	16,111	200,688	113,649	1,156,943	2,020,345	336,297	239,594	753,132	791,956 ⁶	
6,167,175	237,012	21,400	217,893	152,860	1,229,407	2,246,662	290,543	198,035	798,757	774,606 ⁶	
7,391,463	303,680	28,642	211,249	166,523	1,613,823	2,621,706	275,607	225,337	873,032	1,071,864 ⁶	

¹ Data for 1961 and 1962 are not comparable with subsequent years owing to the inclusion of forestry data for 1961 and 1962 from Table 9. — Les données pour les années 1961 et 1962 ne sont pas comparables aux années qui suivent dû à l'inclusion des statistiques du forage provenant du Tableau 9.

² Newfoundland data exclude agriculture. — Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

³ Forestry data have been revised from 1963 to exclude stumpage. — Les données concernant l'industrie du forage ont été révisées à partir de 1963 façon à exclure les paiements pour droits de coupe.

⁴ See Table 5, footnote 5. — Voir Tableau 5, renvoi 5.

⁵ See Table 1, footnote 3. — Voir Tableau 1, renvoi 3.

⁶ A break occurs in construction in the year 1961; see Sources and Methods. — Il y a solution de continuité dans l'industrie de la construction en 1961; voir sources et méthodes.

⁷ Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Note: Census value added by main activity is shown in this table in order that the historical series in Tables 7 to 15 may be up-dated for the 1961-1971 period. The year 1961 is repeated in this table in order to provide a link where classification breaks occur. (In forestry the break occurs in 1963 and comparative data are not available for 1961 and 1962). — **Nota:** Ce tableau indique "la valeur ajoutée déterminée par le recensement" par principale activité afin que les séries chronologiques des tableaux 7 à 15 soient mises à jour pour la période 1961-1971. L'année 1961 est répétée dans ce tableau, afin de fournir un raccourci lorsque des solutions de continuité dans la classification se présentent. (Dans l'industrie du forage le changement prend place en 1963 et les statistiques comparables pour les années 1961 et 1962 ne sont pas disponibles).

TABLE 7. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1935-61

TABLEAU 7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1935-61

	Canada	Newfoundland ¹ — Terre-Neuve ¹	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	New Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia ² — Colombie-Britannique ²	Yukon and Northwest Territories ² — Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²
	S'000											
35	2,352,293		9,190	91,336	63,948	596,052	1,023,986	104,029	133,999	147,345	179,237	3,171
36	2,581,405		10,622	96,256	68,049	653,302	1,128,581	121,969	136,897	141,421	220,841	3,467
37	2,999,771		9,441	112,897	80,997	780,996	1,318,534	170,631	74,597	191,944	255,488	4,246
38	2,952,754		9,333	101,963	70,557	753,472	1,261,046	143,538	146,777	216,312	245,490	4,266
39	3,172,837		11,489	105,447	76,235	838,487	1,310,159	143,269	222,999	207,501	250,109	7,142
40	3,725,920		13,450	126,545	84,356	983,933	1,552,894	173,776	231,694	252,713	300,008	6,551
41	4,567,040		11,223	135,187	103,080	1,269,955	2,005,295	200,154	192,347	248,622	392,725	8,452
42	6,038,854		15,965	176,009	115,841	1,648,064	2,417,508	265,929	446,610	424,240	518,782	9,906
43	6,382,360		19,165	200,072	131,222	1,851,996	2,604,767	282,287	332,241	335,528	615,865	9,217
44	6,971,805		19,912	212,848	146,509	1,955,082	2,737,610	313,177	541,849	453,664	585,456	5,698
45	6,297,784		20,383	197,313	144,072	1,744,937	2,505,867	300,630	410,791	403,303	565,604	4,884
46	6,740,358		20,197	200,862	167,591	1,780,638	2,535,449	362,490	526,985	525,137	614,240	6,769
47	7,991,481		21,687	210,810	196,076	2,081,807	3,170,017	395,779	518,883	572,799	816,569	7,054
48	9,404,862		27,716	249,784	218,012	2,451,052	3,744,071	485,631	600,857	687,389	930,248	10,102
49	9,710,276	80,864	30,411	263,713	213,831	2,531,712	4,015,101	456,367	544,381	662,142	898,551	13,203
50	10,943,835	104,211	29,447	264,307	245,109	2,830,542	4,512,333	504,076	655,618	750,345	1,030,352	17,495
51	13,136,957	146,850	35,468	302,422	278,645	3,352,983	5,273,008	567,060	856,129	1,012,860	1,292,736	18,796
52	13,997,556	153,332	45,191	326,075	269,391	3,628,500	5,499,755	600,682	1,063,904	1,075,779	1,314,799	20,148
53	14,600,523	159,196	33,123	337,088	262,151	3,776,289	5,962,548	573,200	907,088	1,181,790	1,386,461	21,589
54	14,100,866	165,436	35,033	347,927	254,721	3,832,595	5,800,316	540,089	583,762	1,112,016	1,391,066	37,906
55	15,718,846	190,913	37,423	349,742	292,397	4,116,078	6,373,724	587,700	855,875	1,282,951	1,595,150	36,894
56	17,610,144	212,312	38,654	384,261	314,881	4,523,692	7,023,740	692,057	1,012,528	1,495,364	1,880,495	32,160
57	17,854,656	192,913	37,875	401,504	295,194	4,619,598	7,520,210	646,586	795,271	1,440,731	1,874,365	30,409
58	18,013,363	190,229	40,429	397,413	300,613	4,635,785	7,607,235	724,748	877,427	1,494,314	1,713,712	31,456
59 ³	18,762,458	210,402	46,950	411,978	310,534	4,775,614	7,951,951	743,203	893,616	1,552,265	1,832,533	33,412
59 ³	18,536,598	207,072	42,123	401,182	303,041	4,741,664	7,833,353	735,080	890,049	1,533,931	1,815,688	33,415
60	18,981,824	241,445	48,807	426,995	338,488	4,889,571	7,834,403	735,506	1,036,869	1,535,915	1,857,311	36,514
61	19,187,716	261,636	45,071	408,622	331,482	4,994,258	8,032,996	700,722	756,444	1,727,269	1,898,765	30,449

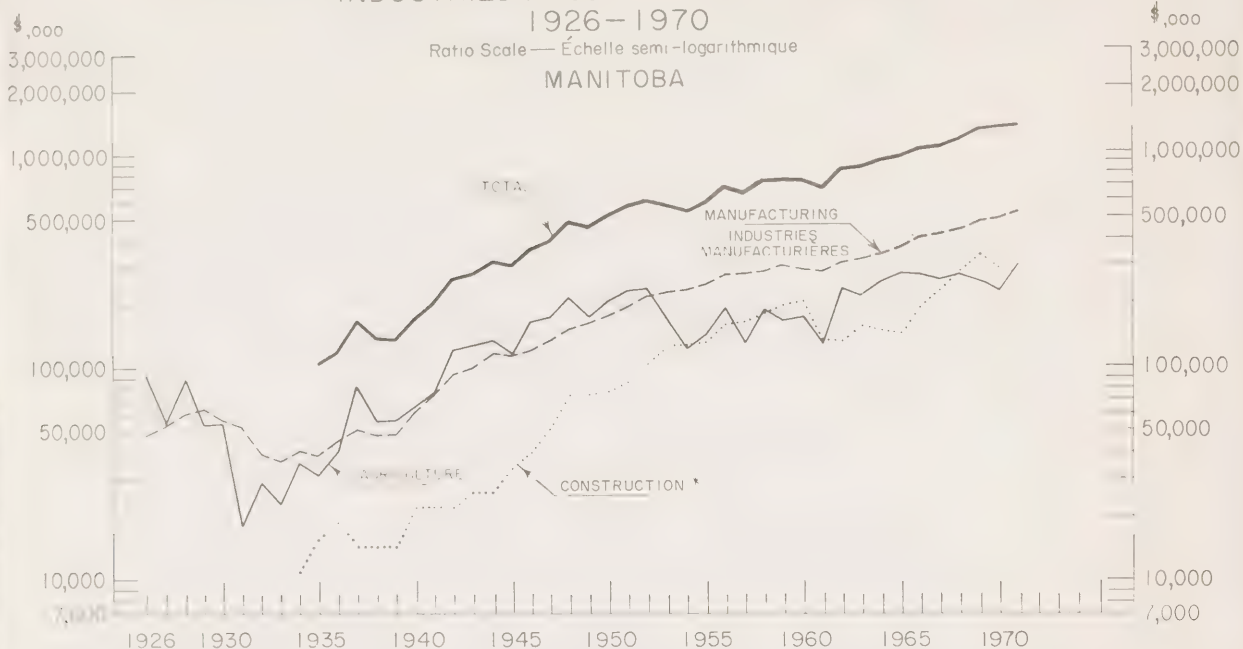
¹ Newfoundland data exclude agriculture. — Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

² Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

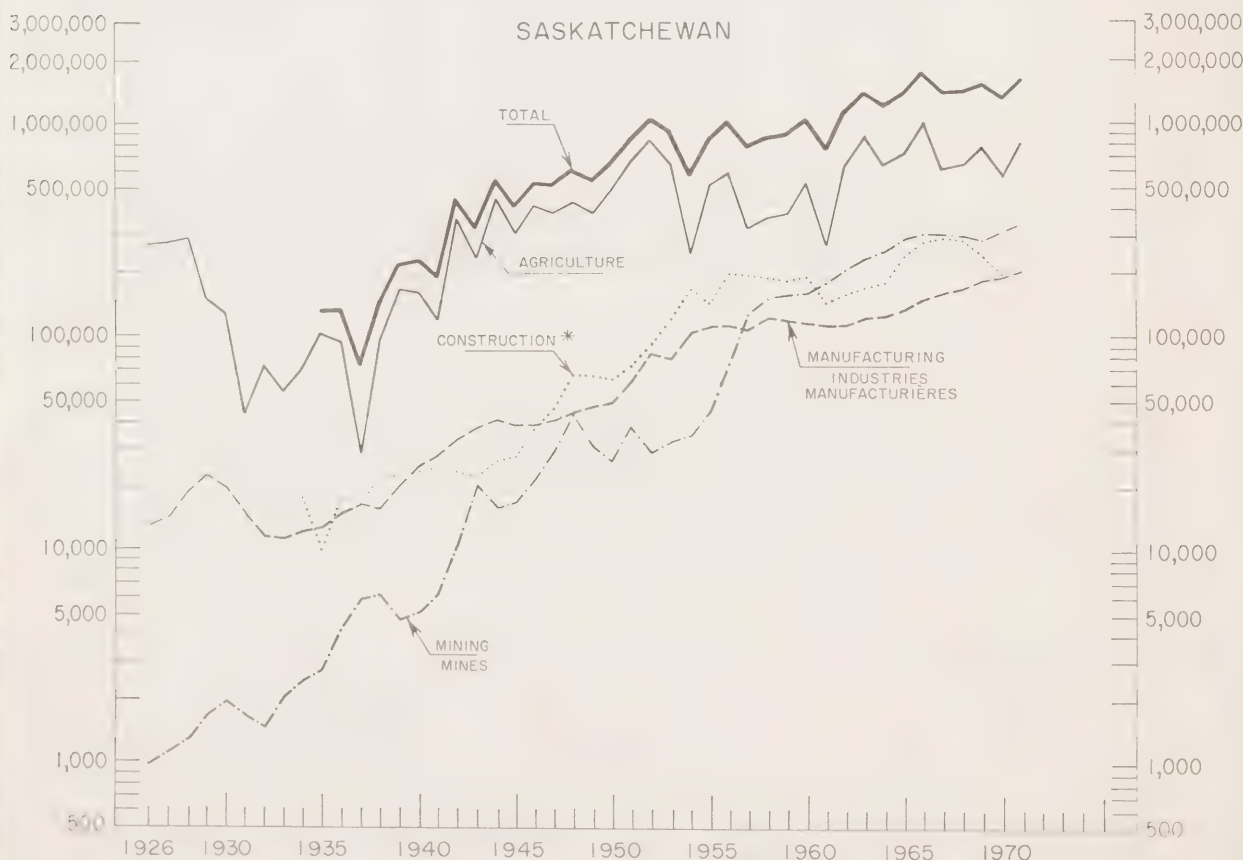
³ Breaks occur in mining and manufacturing in 1959 due to classification changes; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite de changements de classification, il y a des solutions de continuité dans les mines et les industries manufacturières en 1959; les deux groupes de données pour 1959 permettent un raccordement.

CENSUS VALUE ADDED IN GOODS-PRODUCING INDUSTRIES VALEUR AJOUTÉE DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT DES INDUSTRIES PRODUCTRICES DE BIENS 1926-1970

Ratio Scale — Échelle semi-logarithmique
MANITOBA



SASKATCHEWAN

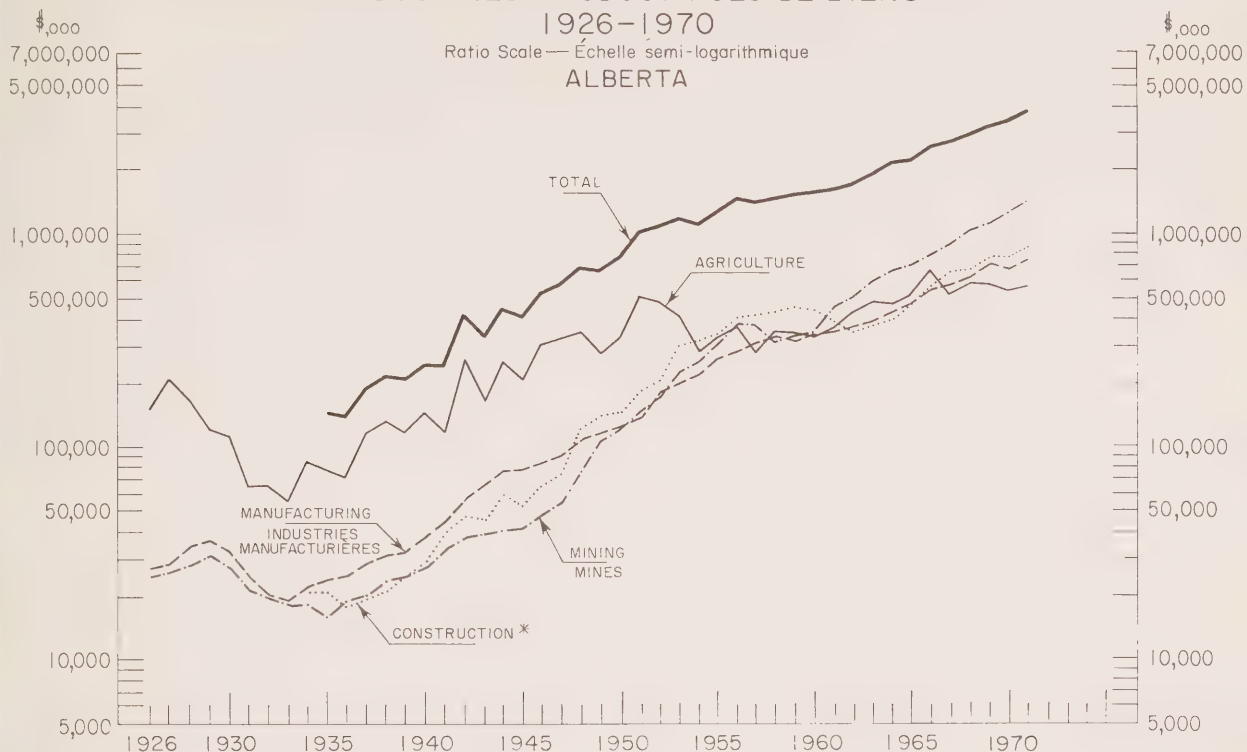


* A BREAK OCCURS IN CONSTRUCTION IN THE YEAR 1961; SEE SOURCES AND METHODS. — IL Y A SÉPARATION DE CONTINUITÉ DANS L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION EN 1961; VOIR SOURCES ET MÉTHODES

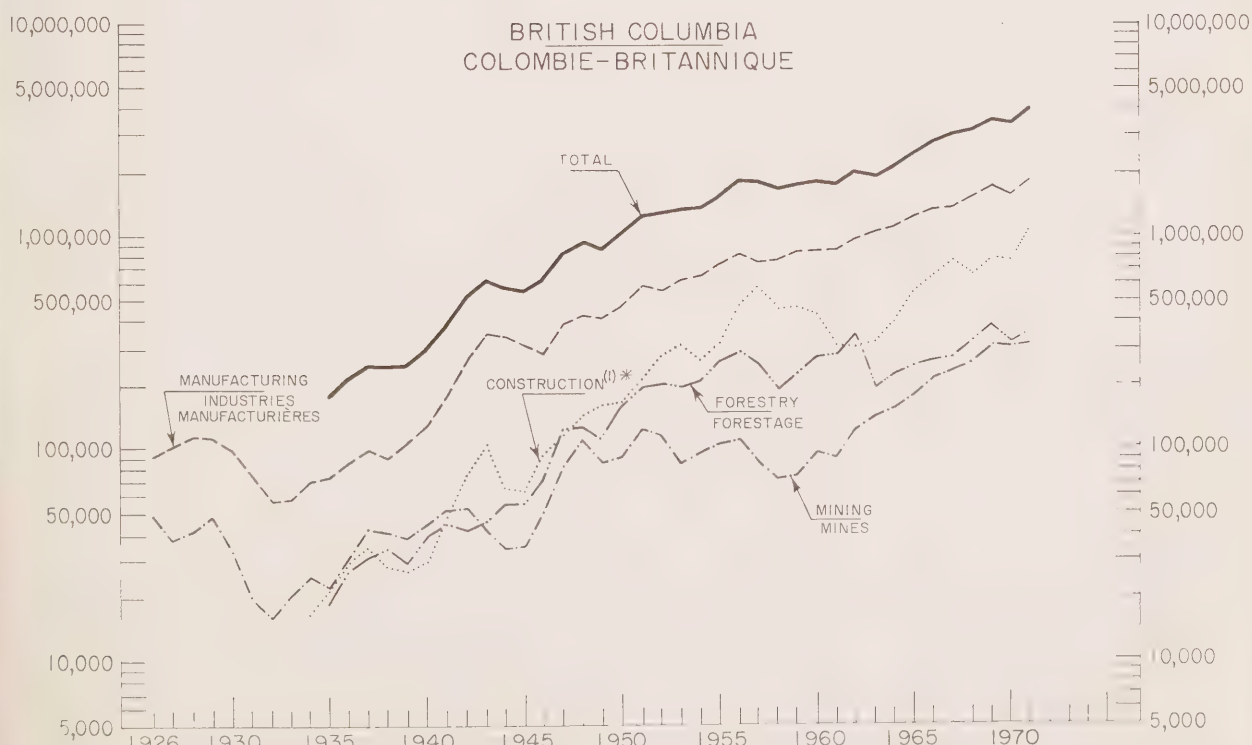
CENSUS VALUE ADDED IN GOODS-PRODUCING INDUSTRIES VALEUR AJOUTÉE DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT DES INDUSTRIES PRODUCTRICES DE BIENS

1926-1970

Ratio Scale — Échelle semi-logarithmique
ALBERTA



BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE



(1) INCLUDES YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES. — Y COMPRIS LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

*A BREAK OCCURS IN CONSTRUCTION IN THE YEAR 1961; SEE SOURCES AND METHODS. — IL Y A SÉPARATION DE CONTINUITÉ DANS L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION EN 1961; VOIR SOURCES ET MÉTHODES.

TABLE 8. Census Value Added in Agriculture, Canada and Provinces, 1926-61
 TABLEAU 8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada et provinces, 1926-61

	Canada ¹	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brun- swick — Nouveau- Brun- swick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique
	\$'000									
1926	939,842	9,758	18,573	21,465	116,416	220,746	92,693	275,103	157,663	27,425
1927	964,296	10,628	17,979	17,924	112,900	227,841	55,150	285,319	208,338	28,217
1928	985,267	9,723	19,003	17,490	121,107	230,893	88,061	297,850	168,687	32,453
1929	754,798	10,097	18,778	16,446	117,749	227,248	54,152	157,453	120,015	32,860
1930	670,423	8,026	18,843	15,709	100,710	202,062	54,560	130,235	113,457	26,821
1931	404,249	4,354	14,233	11,757	79,674	147,431	18,241	44,952	64,127	19,480
1932	382,793	3,612	11,873	9,663	63,242	111,230	29,242	73,097	64,167	16,667
1933	354,928	4,110	14,643	9,739	62,245	110,421	23,259	56,392	54,073	20,046
1934	453,891	4,512	14,671	10,763	74,195	138,244	36,257	70,618	84,595	20,036
1935	491,590	5,209	16,450	12,467	76,800	144,777	31,213	103,014	79,394	22,266
1936	503,165	6,586	17,213	14,697	88,223	145,835	40,486	94,206	71,696	24,223
1937	563,830	6,352	19,690	14,998	94,544	174,115	83,181	29,212	115,813	25,925
1938	616,560	5,286	19,432	13,400	95,788	170,291	56,268	96,427	133,203	26,465
1939	690,868	6,292	14,612	15,047	106,994	176,519	57,323	169,422	117,069	27,590
1940	739,719	6,341	15,591	16,798	112,762	176,780	66,327	168,452	147,781	28,887
1941	730,280	6,769	17,252	18,933	128,670	208,960	77,776	123,416	116,349	32,155
1942	1,304,637	10,476	22,167	24,265	155,047	296,785	124,319	368,118	265,189	38,271
1943	1,093,340	11,868	25,581	28,600	166,120	273,529	130,702	239,566	169,961	47,413
1944	1,478,906	11,140	27,065	29,506	186,534	327,072	139,684	444,584	256,642	56,679
1945	1,269,219	12,498	23,293	29,128	169,306	327,374	119,765	315,546	212,707	59,602
1946	1,543,125	11,179	29,459	30,017	185,394	336,670	166,204	416,484	308,019	59,699
1947	1,588,403	12,554	25,423	31,119	195,214	367,999	173,195	387,167	332,881	62,851
1948	1,864,879	15,750	27,104	35,356	254,276	463,791	211,967	429,192	359,839	67,604
1949	1,677,649	16,156	26,219	34,039	233,362	458,047	176,141	385,041	276,861	71,783
1950	1,902,123	14,539	26,994	33,040	240,735	490,371	202,436	499,287	331,066	63,655
1951	2,448,085	19,809	32,357	35,333	296,209	582,660	230,371	664,931	502,440	83,975
1952	2,556,691	28,816	34,507	41,521	285,615	515,616	235,077	840,827	487,799	86,913
1953	2,152,150	15,976	32,141	29,847	259,251	487,051	170,264	648,044	420,123	89,453
1954	1,510,425	14,654	33,147	27,931	240,755	447,780	126,481	249,434	286,078	84,165
1955	1,817,358	16,143	29,923	28,738	243,599	423,505	146,331	519,036	332,403	77,680
1956	1,971,488	16,723	29,432	31,261	231,681	424,170	192,454	592,464	373,239	80,064
1957	1,610,158	16,326	29,482	28,099	238,687	467,297	137,607	328,047	281,307	83,306
1958	1,863,585	16,815	28,836	26,522	249,217	539,040	189,973	370,638	357,734	84,810
1959	1,772,296	15,116	29,022	24,027	235,822	473,699	170,573	382,909	353,586	87,542
1960	1,925,428	18,574	27,539	29,348	228,278	504,235	176,053	525,067	329,278	87,056
1961	1,613,020	12,697	29,424	22,801	234,211	536,631	111,949	215,054	357,151	93,102

¹ Data for Newfoundland, Yukon and Northwest Territories are not available. — Les chiffres pour Terre-Neuve, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest sont pas disponibles.

TABLE 9. Census Value Added in Forestry, Canada and Provinces, 1935-64

TABLEAU 9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, Canada et provinces, 1935-64

	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunsw- wick — Nouveau- Brunsw- wick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	\$'000											
1935	67,396		—	2,377	4,885	22,985	15,642	607	345	1,310	19,245	—
1936	82,593		—	2,493	5,105	27,674	18,307	819	264	1,269	26,662	—
1937	104,751		—	2,961	8,566	36,417	23,184	1,063	280	1,364	30,916	—
1938	93,495		—	3,010	8,209	23,539	21,061	725	361	1,322	35,268	—
1939	100,469		—	3,436	8,221	34,654	22,080	962	330	1,379	29,407	—
1940	135,782		—	6,586	9,040	47,331	26,468	1,729	2,154	2,409	39,923	142
1941	163,734		—	7,571	12,342	56,696	32,696	2,290	2,518	3,714	45,702	205
1942	175,084		—	5,992	14,074	64,045	38,837	2,218	2,394	4,347	42,901	276
1943	201,032		—	6,880	17,703	77,071	42,418	2,641	3,354	3,487	46,080	1,398
1944	246,230		—	8,270	22,264	98,116	47,637	2,989	3,869	7,671	54,851	563
1945	274,761		—	9,069	20,513	121,290	55,744	3,123	3,719	6,299	54,776	228
1946	338,065		—	10,826	28,932	137,673	73,149	4,047	3,267	8,564	71,167	440
1947	438,778		—	12,879	33,637	148,796	98,222	5,030	4,080	10,173	125,430	531
1948	454,319		—	12,358	36,010	161,960	97,360	5,824	3,899	9,272	127,126	510
1949	371,964	15,597	—	9,840	27,028	119,475	75,282	3,878	2,368	6,864	111,068	564
1950	486,883	20,776	—	13,496	27,833	159,288	89,649	4,060	3,581	8,954	158,793	453
1951	660,420	26,597	—	18,288	54,833	220,059	118,526	10,536	4,532	10,151	196,216	682
1952	607,540	21,549	—	16,592	42,214	187,408	114,220	8,157	3,700	11,698	201,262	739
1953	558,335	24,884	—	14,150	32,471	171,046	96,911	5,805	3,608	9,777	199,071	612
1954	583,970	21,419	—	13,613	28,986	185,359	99,009	6,797	4,521	12,057	211,615	595
1955	664,289	24,295	—	16,052	32,423	188,860	114,483	6,165	4,166	13,163	264,232	449
1956	760,838	23,966	—	16,164	45,947	224,899	125,917	9,514	5,404	14,701	293,174	1,152
1957	663,242	21,220	—	14,610	33,213	178,995	128,521	7,150	4,386	15,852	258,671	625
1958	515,257	20,586	2	12,656	31,039	147,158	87,633	5,387	3,928	13,174	192,743	952
1959	597,398	20,659	—	12,306	23,763	172,852	109,421	5,298	4,103	16,671	231,830	497
1960	687,671	28,172	653	15,409	34,926	171,185	132,185	5,730	4,403	20,780	273,202	1,026
1961	666,414	20,265	722	11,575	34,856	174,283	115,324	4,261	3,556	17,330	284,041	201
1962	701,820	16,139	408	12,099	25,189	158,198	110,660	7,078	3,782	19,984	347,713	570
1963 ¹	749,361	19,858	486	13,392	38,914	172,071	119,788	5,237	4,000	19,953	355,086	576
1964 ¹	819,695	22,209	324	17,009	37,456	181,586	127,042	6,804	4,394	20,234	402,141	496

¹ Data provided on a basis comparable to previous years as a link with data in Table 6. — Les chiffres sont présentés sur une base comparable aux années écoulées et peuvent être rattachés aux chiffres du Tableau 6.

TABLE 10. Census Value Added in Fisheries, Canada and Provinces, 1926 - 61

TABLEAU 10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement dans les pêches, Canada et provinces, 1926 - 61

	Canada	New found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brun- swick — Nouveau- Brun- swick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
1926	35,327		924	8,670	2,877	2,470	2,522	1,745	268	506	15,332	13
1927	32,518		964	7,149	2,461	2,146	2,804	1,423	284	435	14,842	10
1928	33,649		849	7,296	2,618	2,320	3,477	1,621	371	422	14,634	41
1929	33,700		934	7,343	3,002	2,467	3,051	2,039	375	400	14,070	19
1930	29,763		844	6,843	2,520	2,199	2,693	1,377	125	266	12,873	23
1931	18,383		765	4,834	2,007	1,636	2,041	908	178	110	5,881	23
1932	15,050		714	3,856	1,495	1,452	1,708	858	113	103	4,731	20
1933	16,214		520	3,406	1,619	1,764	1,677	725	98	92	6,296	17
1934	19,715		695	4,619	1,916	2,071	1,832	966	116	155	7,330	15
1935	20,756		641	4,762	1,883	1,790	2,372	920	146	139	8,082	21
1936	22,084		725	5,492	2,100	1,877	2,714	1,262	183	214	7,504	13
1937	23,193		714	6,015	1,911	1,643	3,140	1,372	283	268	7,838	9
1938	22,830		649	5,324	1,799	1,714	2,851	1,307	250	262	8,669	5
1939	21,932		683	5,308	2,186	1,691	2,515	1,228	229	196	7,891	5
1940	23,630		554	5,800	2,028	1,611	2,560	1,555	228	222	9,067	5
1941	34,378		759	6,930	2,828	2,080	3,031	2,448	262	197	15,836	7
1942	41,735		1,148	8,875	3,649	2,747	3,574	2,727	384	213	18,415	3
1943	48,545		1,869	12,828	5,193	3,879	4,704	3,428	773	393	15,476	2
1944	52,081		1,799	14,851	5,404	3,975	4,389	2,830	1,032	465	17,333	3
1945	64,858		2,309	19,223	5,486	4,998	6,484	3,418	882	742	21,201	115
1946	67,160		3,086	20,560	7,145	4,475	5,597	3,304	729	600	21,371	293
1947	57,517		1,880	15,156	5,996	2,767	4,803	3,477	484	449	22,355	150
1948	75,374		2,201	19,071	7,885	3,435	5,683	3,181	513	375	32,643	387
1949	67,458		2,055	18,691	6,437	3,295	5,497	2,820	521	342	27,251	549
1950	82,191		2,556	21,399	6,792	3,200	6,252	3,880	718	437	36,345	613
1951	102,027	13,500	2,240	21,398	7,588	3,376	7,035	4,263	910	544	40,638	535
1952	92,736	12,928	2,660	22,679	7,825	3,572	7,407	3,439	679	654	30,158	735
1953	89,832	12,015	2,870	21,928	6,910	3,395	7,027	2,717	553	667	31,279	471
1954	97,542	14,704	2,948	23,046	7,311	2,931	7,013	3,088	741	667	34,458	636
1955	91,390	14,161	3,279	23,582	6,753	3,453	6,783	3,477	763	688	27,711	742
1956	105,957	15,090	3,949	25,038	8,146	4,440	7,927	2,947	784	790	36,058	785
1957	94,632	13,672	3,550	23,084	7,014	4,068	7,047	3,279	939	854	30,374	751
1958	117,610	11,312	3,754	24,955	7,499	4,195	7,271	3,540	1,091	879	52,432	685
1959	106,828	14,529	4,287	27,112	8,763	4,316	4,866	3,757	1,190	1,016	36,289	705
1960	101,569	15,856	4,640	26,094	9,358	4,504	4,983	3,867	1,367	1,158	29,042	700
1961	111,188	14,922	4,489	27,741	7,730	4,710	5,746	3,174	1,385	883	39,733	675

TABLE 11. Census Value Added in Trapping, Canada and Provinces, 1926-61

TABLEAU 11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du piégeage, Canada et provinces, 1926-61

	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
1926	14,291		3	254	131	2,150	3,429	1,813	1,367	2,103	1,094	1,947
1927	17,639		4	207	235	2,924	3,799	1,558	1,610	2,179	1,779	3,344
1928	16,604		6	220	190	3,276	4,117	1,316	1,821	1,537	1,527	2,594
1929	16,350		9	239	194	2,350	4,020	1,144	2,149	2,303	1,363	2,579
1930	9,853		3	383	105	1,243	2,516	667	1,257	996	755	1,928
1931	8,708		2	230	112	1,415	1,789	520	1,027	950	572	2,091
1932	7,120		1	207	77	1,756	1,356	530	916	626	493	1,158
1933	7,258		2	244	86	936	1,578	712	1,089	792	583	1,236
1934	8,637		2	270	138	657	1,576	1,076	1,281	1,133	871	1,633
1935	8,877		3	425	80	1,050	1,604	968	1,081	1,065	692	1,909
1936	9,214		4	349	69	1,449	1,796	936	931	1,143	1,076	1,461
1937	10,477		8	504	87	1,428	2,023	1,161	1,031	1,483	1,234	1,518
1938	6,573		6	267	603	1,059	824	510	538	506	661	1,599
1939	7,919		4	180	755	1,081	1,550	583	590	737	896	1,543
1940	11,208		2	106	631	1,338	2,188	1,196	1,258	1,893	1,080	1,516
1941	15,138		3	143	627	1,391	2,775	2,002	1,948	1,952	1,625	2,672
1942	23,801		3	532	835	3,895	3,965	2,596	2,245	5,163	1,655	2,912
1943	21,580		5	609	352	3,255	4,547	2,251	1,986	3,503	1,576	3,496
1944	23,989		3	354	222	4,325	5,336	2,689	2,776	3,313	2,306	2,665
1945	21,505		14	231	382	3,364	5,088	3,728	1,500	2,067	2,718	2,413
1946	31,078		19	733	240	5,308	7,793	5,012	2,677	2,974	2,894	3,428
1947	16,843		9	303	260	2,737	4,602	2,296	1,449	1,538	1,617	2,032
1948	20,178		8	254	105	1,866	5,357	3,932	2,345	2,702	1,507	2,102
1949	15,297	..	7	428	256	1,664	3,964	2,545	1,992	1,927	835	1,679
1950	15,204	..	6	140	257	1,843	4,097	2,942	1,971	1,889	950	1,109
1951	19,792	..	7	285	37	2,350	5,214	3,394	1,985	2,531	1,589	2,400
1952	14,138	141	3	420	131	1,341	3,657	2,526	1,720	1,766	812	1,621
1953	13,221	62	4	227	84	1,288	3,869	2,116	2,121	1,617	709	1,124
1954	9,839	131	3	183	175	1,120	2,683	1,574	1,383	1,080	568	939
1955	17,424	48	2	207	184	1,750	4,286	2,970	3,715	2,078	775	1,410
1956	12,361	158	2	158	148	1,162	2,990	2,240	2,837	1,132	573	961
1957	10,951	49	2	176	173	1,187	2,576	2,360	2,143	1,044	399	842
1958	10,549	135	1	112	125	1,171	2,713	1,803	2,139	1,103	393	854
1959	9,707	52	1	131	134	1,339	2,445	1,496	1,616	1,197	422	876
1960	12,360	80	--	115	104	1,635	2,831	1,666	2,066	2,070	812	980
1961	11,704	46	1	179	142	1,888	2,470	1,601	1,591	1,715	647	1,425

TABLE 12. Census Value Added in Mining, Canada and Provinces, 1926-61
TABLEAU 12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines, Canada et provinces, 1926-61

	Canada	New-found-land Terre-Neuve	Prince-Edward-Island Île-du-Prince-Édouard	Nova-Scotia Nouvelle-Écosse	New-Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British-Columbia Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord-Ouest
						\$'000						
1926	178,891			28,379	1,339	17,437	53,289	997	979	25,236	49,292	1,751
1927	174,495			27,348	1,571	19,343	56,381	1,063	1,122	26,380	39,389	1,599
1928	183,588			27,620	1,951	21,263	55,063	1,887	1,308	28,605	41,556	2,335
1929	206,015			27,565	2,073	29,964	60,667	2,350	1,709	30,690	48,017	2,980
1930	181,110			24,298	2,053	23,510	62,852	2,948	1,984	27,743	33,138	2,583
1931	159,604			18,568	1,367	19,512	64,912	9,376	1,710	21,159	20,247	2,253
1932	142,933			14,690	2,008	12,877	66,780	6,644	1,517	19,915	16,657	1,845
1933	153,264			15,427	1,907	14,301	75,108	3,714	2,049	18,385	20,857	1,516
1934	181,993			21,357	1,952	17,034	90,843	3,174	2,448	18,418	25,677	1,091
1935	169,066			13,804	2,321	18,006	84,303	8,104	2,761	16,096	22,484	1,187
1936	209,195			18,602	2,155	26,651	97,474	7,279	4,224	19,415	31,470	1,927
1937	256,631			21,957	2,259	36,567	112,667	11,296	5,818	20,233	43,225	2,629
1938	273,688			19,700	3,323	42,838	119,445	13,569	6,038	24,010	42,207	2,568
1939	297,733			22,953	3,390	48,561	136,966	10,969	4,814	24,959	39,724	5,397
1940	330,329			25,467	2,761	56,243	153,097	9,901	5,153	27,851	45,225	4,631
1941	356,244			23,710	2,961	61,570	158,461	9,361	6,142	34,129	51,108	5,302
1942	365,278			24,235	2,850	69,131	153,898	7,380	10,544	38,162	52,750	6,327
1943	342,616			21,319	2,971	67,769	136,890	7,753	20,477	39,661	41,816	3,958
1944	310,065			24,649	3,314	58,621	122,873	7,803	16,204	40,162	34,352	2,087
1945	299,118			23,175	3,312	59,238	108,845	7,691	17,098	41,713	36,615	1,425
1946	322,214			25,668	3,307	55,974	106,809	8,241	21,930	47,634	50,200	1,951
1947	402,539			25,020	4,593	70,140	123,910	8,857	29,512	54,960	82,092	3,450
1948	538,762			42,788	3,396	98,686	136,076	17,051	44,850	76,930	110,713	6,271
1949	570,215	17,437		45,560	5,529	101,079	149,501	14,637	31,851	106,806	88,660	9,158
1950	657,329	20,124		48,549	10,862	141,455	161,670	19,259	26,939	122,543	91,953	13,975
1951	770,143	25,295		46,957	7,378	164,881	178,554	20,804	38,723	151,554	122,467	13,530
1952	777,444	20,515		49,599	7,630	174,105	182,085	12,082	29,732	171,119	115,524	15,051
1953	790,597	20,917		51,234	7,305	152,132	184,516	12,216	32,891	227,332	85,098	16,958
1954	900,609	26,879		56,777	7,899	175,287	196,422	17,100	35,572	257,385	94,781	32,511
1955	1,061,430	42,625		50,850	10,405	225,120	221,263	22,515	45,357	303,752	106,415	31,091
1956	1,224,102	51,332		50,119	12,028	243,074	246,454	27,487	76,450	380,800	109,816	26,544
1957	1,308,518	45,562		52,233	12,536	238,111	309,475	27,679	130,288	378,209	83,978	25,011
1958	1,311,217	36,855		46,816	3,195	226,233	401,231	28,999	158,991	309,218	72,640	26,163
1959 ¹	1,497,104	46,185	4,116	48,192	11,633	269,392	484,407	25,667	160,707	336,649	81,787	27,980
1959 ²	1,437,930	44,482	83	44,124	3,099	247,544	468,053	25,244	160,501	337,198	74,624	27,980
1960	1,453,077	49,053	71	45,289	7,345	242,853	443,552	24,748	164,587	349,115	96,166	29,310
1961	1,561,989	53,753	125	45,489	7,735	256,962	414,013	34,060	170,208	460,199	95,502	23,951

¹ A break occurs in mining in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite d'un changement de classification, il y a une solution de continuité en 1959. Les deux groupes de données pour 1959 permettent un raccordement.

TABLE 13. Census Value Added in Electric Power,¹ Canada and Provinces, 1926-61

TABLEAU 13. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité¹, Canada et provinces, 1926-61

	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brun- swick — Nouveau- Brun- swick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	\$'000											
1926	86,796		121	1,985	1,265	25,855	39,552	4,599	2,308	2,995	8,036	80
1927	101,730		136	2,227	1,372	33,727	43,980	5,213	2,544	3,101	9,354	76
1928	110,046		156	2,398	1,709	36,128	47,591	5,667	2,821	3,563	9,908	105
1929	119,868		166	2,872	2,017	40,873	50,970	6,222	3,038	3,938	9,649	123
1930	123,443		181	3,309	2,631	43,149	49,201	6,345	3,665	4,354	10,483	125
1931	120,418		229	3,730	2,760	41,976	46,415	6,681	3,549	4,473	10,544	61
1932	119,379		227	3,946	3,129	44,695	42,803	6,454	3,623	4,469	9,964	69
1933	115,686		235	3,928	3,022	44,505	40,270	6,139	3,443	4,299	9,790	55
1934	122,462		241	4,171	2,910	46,815	43,478	6,310	3,461	4,401	10,626	49
1935	125,123		238	4,332	3,025	47,805	43,646	6,658	3,616	4,572	11,177	54
1936	133,561		252	4,318	3,144	45,913	51,984	7,171	3,903	4,684	12,126	66
1937	140,964		250	4,623	3,425	50,511	52,702	7,608	3,904	4,860	12,991	90
1938	142,321		260	4,855	3,357	52,930	49,953	7,851	4,020	5,253	13,748	94
1939	149,864		266	5,072	3,595	56,121	52,100	8,393	4,331	5,543	14,338	105
1940	163,781		283	5,447	3,845	61,095	58,271	8,715	4,591	5,810	15,620	104
1941	183,146		344	6,263	4,092	69,461	65,316	9,326	4,889	6,323	17,066	66
1942	200,345		364	6,592	4,248	78,325	71,319	9,832	4,990	6,686	17,864	125
1943	200,833		401	6,945	4,443	78,804	69,028	10,365	5,190	7,726	17,806	125
1944	209,758		399	7,282	4,541	86,992	69,259	10,842	5,551	7,995	16,798	99
1945	210,007		384	6,963	4,870	80,350	72,394	11,130	5,771	8,227	19,737	181
1946	220,511		344	7,077	4,867	84,822	73,547	12,001	6,338	9,011	22,256	248
1947	232,245		395	7,193	5,078	93,855	79,367	12,650	7,711	9,708	15,922	366
1948	248,963		539	7,835	5,156	96,131	82,896	13,250	8,204	10,947	23,554	451
1949	270,127	1,911	655	8,381	6,255	104,107	86,256	14,910	8,851	11,961	26,189	651
1950	313,347	2,199	762	9,548	7,021	114,301	106,852	16,947	10,027	13,863	31,050	777
1951	363,643	2,668	865	11,750	8,581	129,474	127,319	18,443	11,059	16,591	36,003	890
1952	402,074	3,390	1,055	12,863	8,832	140,816	140,762	19,787	12,812	19,522	41,258	977
1953	449,321	3,933	1,194	13,791	10,217	150,030	164,347	22,084	14,630	22,414	45,265	1,415
1954	488,556	4,618	1,283	14,982	11,613	158,416	179,979	24,261	16,951	25,622	49,467	1,364
1955	543,305	6,698	1,367	16,481	11,986	170,064	208,649	24,340	18,639	28,858	54,761	1,462
1956 ¹	586,274	8,158	1,418	17,929	13,037	171,088	231,411	27,498	21,561	32,771	59,762	1,641
1957	631,698	8,586	1,621	17,938	14,687	185,189	248,519	28,409	23,680	36,475	64,826	1,768
1958	682,985	9,120	1,757	20,204	17,179	200,534	260,647	29,235	26,094	40,588	75,681	1,946
1959	748,033	9,521	1,931	20,824	19,307	215,735	283,470	32,248	30,516	45,761	86,013	2,707
1960	795,802	10,338	2,079	23,515	18,692	229,008	302,105	33,997	32,333	48,587	91,976	3,172
1961	840,397	10,725	2,301	24,951	21,045	242,067	311,511	37,864	36,192	52,608	97,647	3,487

¹ Prior to 1956 some industrial establishments producing power for their own use were included; in 1956 census value added on the old basis was \$13,773,000. — Avant 1956, certains établissements industriels produisant de l'énergie pour autoconsommation étaient compris; en 1956 la valeur ajoutée déterminée par le recensement — sur l'ancienne base — était de \$613,773,000.

TABLE 14. Census Value Added in Manufacturing, Canada and Provinces, 1926-61

TABLEAU 14. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada et provinces, 1926-61

	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brun- swick — Nouveau Brun- swick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia ¹ — Colombie- Britan- nique ¹	Yukon North- west Territories — Yukon Territoire du Nord- Ouest
	\$'000											
1926	1,305,169		1,175	28,425	25,891	399,991	667,059	48,879	13,366	27,632	92,751	
1927	1,427,649		1,367	27,027	26,071	447,810	726,502	53,099	15,011	28,526	102,236	
1928	1,597,888		1,400	34,638	23,660	469,964	818,129	60,678	19,401	34,782	115,236	
1929	1,755,387		1,467	35,676	26,641	537,796	916,972	63,925	23,003	36,825	113,082	
1930	1,522,737		1,367	33,566	24,052	479,054	776,910	56,008	20,018	33,292	98,470	
1931	1,252,017		1,396	29,821	23,533	404,034	624,809	52,236	15,665	25,314	75,209	
1932	955,961		1,232	20,194	20,282	301,758	481,980	40,304	11,971	20,204	58,036	
1933	919,671		1,127	19,988	18,167	288,505	465,104	37,390	11,478	18,877	59,035	
1934	1,087,302		1,018	23,776	23,172	330,154	562,399	41,078	12,477	22,609	70,619	
1935	1,153,485		1,099	26,186	24,287	342,616	609,642	39,559	13,036	23,769	73,291	
1936	1,289,593		1,055	27,789	23,781	377,515	686,471	45,016	15,186	25,000	87,780	
1937	1,508,925		1,117	33,147	28,771	445,886	804,703	49,950	17,069	28,923	99,359	
1938	1,428,287		1,132	31,375	23,866	428,614	757,621	48,308	16,143	30,756	90,472	
1939	1,531,052		1,244	35,886	27,041	470,385	791,429	48,811	20,283	32,618	103,263	
1940	1,942,471		1,270	46,548	38,253	595,553	1,004,530	62,353	25,858	37,747	130,206	13
1941	2,605,120		1,348	51,318	47,297	815,087	1,360,056	74,451	28,172	45,958	181,233	2
1942	3,309,974		1,974	63,616	53,920	1,059,874	1,671,130	94,857	33,934	57,480	272,926	26
1943	3,816,414		3,022	84,910	58,957	1,280,098	1,844,651	99,147	37,895	65,797	341,699	23
1944	4,015,776		3,571	93,377	62,258	1,350,519	1,930,044	120,340	40,833	77,416	337,137	25
1945	3,564,316		3,178	84,358	63,380	1,149,391	1,720,938	117,775	38,275	78,548	307,955	51
1946	3,467,005		3,469	71,739	67,783	1,125,992	1,659,284	122,781	38,460	83,735	293,353	41
1947	4,292,056		3,849	84,936	83,488	1,324,398	2,136,014	139,374	41,480	89,290	388,702	52
1948	4,938,787		4,218	95,774	91,404	1,533,798	2,486,008	157,426	45,054	107,124	417,601	38
1949	5,330,566	32,919	4,338	102,294	91,187	1,651,630	2,708,554	167,336	47,357	114,681	409,665	61
1950	5,942,058	36,712	4,284	97,781	106,204	1,798,320	3,068,142	177,052	49,495	123,893	479,606	56
1951	6,940,947	53,690	5,047	119,487	120,595	2,083,934	3,569,400	192,849	61,089	141,649	592,448	73
1952	7,443,533	56,109	5,957	130,715	117,837	2,238,643	3,811,107	216,814	80,934	178,221	556,172	1,0
1953	7,993,069	57,785	5,879	127,917	120,617	2,424,647	4,130,126	229,797	79,941	199,660	615,686	1,0
1954	7,902,124	59,484	6,045	129,778	118,016	2,448,028	3,930,730	232,488	104,560	219,328	651,813	1,0
1955	8,753,450	60,587	6,432	139,646	120,808	2,622,333	4,426,655	247,472	113,599	263,309	750,878	1,7
1956	9,605,425	62,608	6,162	159,820	125,314	2,888,149	4,868,570	270,018	113,628	285,831	824,249	1,0
1957	9,822,085	56,544	6,580	175,683	123,547	2,947,898	5,047,711	273,163	109,599	312,037	767,914	1,4
1958	9,792,506	58,045	7,266	176,998	130,668	2,970,775	4,914,074	284,368	123,394	339,439	786,620	6
1959 ²	10,320,963	57,755	7,391	161,452	133,935	2,998,776	5,332,082	308,341	125,877	346,300	848,404	6
1959 ²	10,154,277	56,128	6,997	154,723	129,966	2,986,675	5,229,837	300,642	122,516	327,418	838,722	6
1960	10,682,138	70,010	8,131	159,218	159,979	3,207,856	5,429,853	315,235	120,972	346,732	863,443	1,4
1961												

¹ Manufacturing in Yukon and Northwest Territories is included with British Columbia prior to 1939. — Avant 1939, les industries manufacturières de Colombie-Britannique comprennent celles du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

² A break occurs in manufacturing in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite d'un changement de classification en 1959, il y a solution de continuité en 1959. Les deux groupes de donnée pour 1959 permettent un raccordement.

TABLE 15. Census Value Added in Construction, Canada and Provinces, 1934-61

TABLEAU 15. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de la construction, Canada et provinces, 1934-61

	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brun- swick — Nouveau- Brun- swick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia ¹ — Colombie- Britan- nique ¹
934	309,000		1,000	18,000	10,000	62,000	151,000	11,000	18,000	21,000	17,000
935	316,000		2,000	23,000	15,000	85,000	122,000	16,000	10,000	21,000	22,000
936	332,000		2,000	20,000	17,000	84,000	124,000	19,000	18,000	18,000	30,000
937	391,000		1,000	24,000	21,000	114,000	146,000	15,000	17,000	19,000	34,000
938	369,000		2,000	18,000	16,000	107,000	139,000	15,000	23,000	21,000	28,000
939	373,000		3,000	18,000	16,000	119,000	127,000	15,000	23,000	25,000	27,000
940	379,000		5,000	21,000	11,000	108,000	129,000	22,000	24,000	29,000	30,000
941	479,000		2,000	22,000	14,000	132,000	174,000	22,000	25,000	40,000	48,000
942	618,000		2,000	44,000	12,000	215,000	178,000	22,000	24,000	47,000	74,000
943	658,000		2,000	41,000	13,000	175,000	229,000	26,000	23,000	45,000	104,000
944	635,000		3,000	37,000	19,000	166,000	231,000	26,000	27,000	60,000	66,000
945	594,000		2,000	31,000	17,000	157,000	209,000	34,000	28,000	53,000	63,000
946	751,200		2,100	34,800	24,800	181,000	272,600	40,900	37,100	64,600	93,300
947	963,100		3,000	39,900	31,900	243,900	355,100	50,900	47,000	73,800	117,600
948	1,263,600		5,000	44,600	36,700	300,900	466,900	73,000	66,800	120,200	149,500
949	1,407,000	13,000	7,200	52,300	43,100	317,100	528,000	74,100	66,400	142,700	163,100
950	1,544,700	24,400	7,300	46,400	53,100	371,400	585,300	77,500	63,600	147,700	168,000
951	1,831,900	25,100	7,500	51,900	44,300	452,700	684,300	86,400	72,900	187,400	219,400
952	2,103,400	38,700	6,700	58,700	43,400	547,000	724,900	102,800	93,500	205,000	282,700
953	2,554,000	39,600	7,200	75,700	54,700	614,500	888,700	128,200	125,300	300,200	319,900
954	2,607,800	38,200	10,100	76,400	52,800	620,700	936,700	128,300	170,600	309,800	264,200
955	2,770,200	42,500	10,200	73,000	81,100	652,900	968,100	134,400	150,600	338,700	318,700
956	3,343,700	51,000	10,400	85,600	79,000	759,200	1,116,300	159,900	199,400	406,100	476,800
957	3,713,372	47,280	9,796	88,298	75,605	825,349	1,309,064	166,940	196,190	414,953	579,897
958	3,719,654	54,178	10,834	86,836	78,412	842,498	1,394,626	181,547	191,151	432,179	447,393
959	3,710,129	61,702	13,708	112,940	88,983	877,382	1,261,562	195,823	186,697	451,086	460,246
960	3,634,633	74,455	14,764	117,541	83,428	849,190	1,229,284	200,021	191,472	445,551	428,927
961	3,700,866	91,916	16,605	110,045	77,204	872,281	1,217,448	192,577	207,487	490,651	424,652

¹ Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

APPENDIX

Extension of Census Value Added to Include All Activities

The following table presents the census value added for the manufacturing industries, as reported in the census, extended to include all activities of the manufacturing industries. Census value added for the manufacturing industries for the years 1961-71, Census value added for these industries on a total activity basis is tabulated below by province.

Data for the remaining industries on this new basis will be added to this Appendix as they become available, and will be incorporated in the main report at a later date.

Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing Based on the Total Activity Concept.

1961-71

Province	1961		1962		1963		1964		1965	
	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Forestry ¹ - Forestage ¹										
1 Newfoundland	17,316	3.7	19,665	3.9	21,792	4.0
2 Nova Scotia	4,814	1.0	7,799	1.5	7,807	1.4
3 New Brunswick	24,585	5.3	30,131	5.9	25,334	4.7
4 Quebec	122,200	26.2	126,484	24.9	135,661	24.8
5 Ontario	82,532	17.7	82,105	16.2	87,487	16.0
6 Manitoba	2,494	0.6	2,389	0.5	3,246	0.6
7 Saskatchewan	479	0.1	528	0.1	1,150	0.1
8 Alberta	6,659	1.4	7,497	1.5	6,732	1.1
9 British Columbia	205,124	44.0	231,113	45.5	257,432	47.1
10 Yukon and Northwest Territories ²	65	--	30	--	51	--
11 Canada	466,267	100.0	507,740	100.0	546,692	100.0
Mining - Mines										
12 Newfoundland	54,975	3.1	56,165	3.0	78,090	3.8	99,364	4.3	103,368	4.4
13 Prince Edward Island	--	59	--	106	--	113	--	48	--
14 Nova Scotia	40,072	2.3	44,101	2.3	46,371	2.2	45,780	2.0	47,524	1.9
15 New Brunswick	7,461	0.4	10,129	0.5	10,836	0.5	25,450	1.1	36,854	1.4
16 Quebec	255,797	14.6	306,176	16.2	321,909	15.7	402,713	17.3	421,802	16.6
17 Ontario	549,610	31.4	511,417	27.0	501,130	24.4	545,473	23.5	559,885	22.2
18 Manitoba	82,852	4.7	91,744	4.9	93,691	4.5	107,098	4.6	111,491	4.4
19 Saskatchewan	183,801	10.5	209,925	11.1	239,766	11.7	261,473	11.2	294,314	11.7
20 Alberta	464,219	26.5	512,999	27.1	593,272	28.9	650,665	28.0	702,190	27.1
21 British Columbia	92,536	5.3	127,694	6.8	147,911	7.2	162,917	7.0	183,933	7.1
22 Yukon and Northwest Territories ²	21,042	1.2	21,481	1.1	22,472	1.1	24,469	1.0	52,859	2.0
23 Canada	1,752,365	100.0	1,891,890	100.0	2,055,552	100.0	2,325,515	100.0	2,514,269	100.0
Manufacturing - Industries manufacturières										
24 Newfoundland	70,644	0.6	75,211	0.6	76,964	0.6	82,770	0.6	86,543	0.6
25 Prince Edward Island	8,764	0.1	10,101	0.1	11,314	0.1	12,414	0.1	13,885	0.1
26 Nova Scotia	165,408	1.5	179,350	1.5	193,235	1.5	218,292	1.5	231,510	1.5
27 New Brunswick	161,104	1.5	164,810	1.4	175,719	1.4	198,030	1.4	205,534	1.4
28 Quebec	3,313,604	30.3	3,582,684	29.9	3,724,337	28.9	4,125,329	28.9	4,516,700	28.8
29 Ontario	5,553,191	50.8	6,149,611	51.3	6,729,111	52.3	7,489,116	52.6	8,421,721	53.8
30 Manitoba	294,816	2.7	314,452	2.6	334,834	2.6	357,272	2.5	380,446	2.4
31 Saskatchewan	117,320	1.1	118,519	1.0	133,475	1.0	136,137	1.0	146,543	0.9
32 Alberta	357,345	3.3	389,302	3.3	409,278	3.2	454,935	3.2	500,621	3.1
33 British Columbia	888,680	8.1	1,001,394	8.3	1,085,031	8.4	1,170,556	8.2	1,280,166	8.2
34 Yukon and Northwest Territories	686	--	1,232	--	1,776	--	2,333	--	1,64	--
Canada	10,931,561	100.0	11,986,666	100.0	12,875,073	100.0	14,247,184	100.0	15,785,311	100.0

¹ Forestry data are revised from 1963 to exclude stumpage dues.

² From 1965 onward data for Eastern offshore activity, Western offshore activity and Hudson Bay activity have been collected and included here. The data for these activities are confidential and cannot be released separately.

³ In the years 1968 to 1971 data relating to the production of "synthetic" crude oil (part S.I.C. 064) have been excluded.

Note: In some cases "value added by total activity" of an industry is less than "value added by main activity" because expenditures associated with secondary activities exceed revenue from such activities.

APPENDICE

Extension de la "Valeur ajoutée déterminée par le recensement" pour inclure toutes les activités

La classification type des industries de 1960 a redéfini le concept de l'établissement qui comprend maintenant toutes les activités de l'établissement la "valeur ajoutée déterminée par le recensement" pour les activités secondaires productrices de recettes est connue pour le forestage pour la période 1963-71, pour les mines et les industries manufacturières pour les années 1961-71. Les tableaux ci-dessous regroupant la "valeur ajoutée" pour ces industries par province, sur la base de l'ensemble des activités.

Les données relatives aux autres industries déterminées sur cette nouvelle base seront rajoutées à cet appendice à mesure de leur disponibilité. Elles seront regroupées dans le rapport principal, à une date ultérieure.

**Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, des mines et des industries manufacturières fondée
sur le concept de l'ensemble des activités, 1961-71**

1966		1967		1968		1969		1970		1971 ^D		Province	N°
\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%		
Forestry ¹ - Forestage ¹													
24,254	4.0	20,452	3.3	18,632	2.9	17,880	2.4	22,695	3.3	18,567	2.7	Terre-Neuve	1
7,069	1.2	7,377	1.2	8,004	1.2	11,375	1.5	11,424	1.7	11,647	1.7	Nouvelle-Écosse	2
33,519	5.5	33,184	5.3	32,967	5.0	30,048	4.0	32,554	4.8	36,004	5.2	Nouveau-Brunswick	3
158,699	25.9	166,252	26.5	152,501	23.3	166,786	22.3	157,742	23.1	141,237	20.6	Québec	4
104,643	17.1	103,416	16.5	100,424	15.3	112,927	15.1	110,454	16.2	105,966	15.4	Ontario	5
3,492	0.6	2,070	0.3	2,006	0.3	3,306	0.5	2,949	0.4	4,520	0.7	Manitoba	6
882	0.1	3,310	0.5	4,738	0.7	5,484	0.7	7,106	1.0	6,649	1.0	Saskatchewan	7
7,227	1.2	6,623	1.1	5,988	0.9	7,281	1.0	8,695	1.3	10,006	1.5	Alberta	8
271,724	44.4	284,105	45.3	330,244	50.4	391,786	52.5	329,203	48.2	351,150	51.2	Colombie-Britannique	9
15	--	41	--	43	--	119	--	129	--	24	--	Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²	10
611,524	100.0	625,830	100.0	655,548	100.0	746,991	100.0	682,951	100.0	685,771	100.0	Canada	11
Mining - Mines													
120,806	4.6	136,856	4.6	164,291	5.2	162,993	4.9	186,235	4.9	178,312	4.7	Terre-Neuve	12
10	--	--	--	--	--	--	--	53	--	68	--	Île-du-Prince-Édouard	13
53,997	2.0	59,407	2.0	54,400	1.7	56,284	1.7	58,498	1.5	63,411	1.7	Nouvelle-Écosse	14
31,945	1.2	35,222	1.2	38,978	1.2	41,162	1.2	34,843	0.9	37,355	1.0	Nouveau-Brunswick	15
457,978	17.4	449,230	15.3	438,621	13.7	486,575	14.5	478,634	12.6	437,823	11.5	Québec	16
505,874	19.2	655,198	22.3	728,278	22.8	656,198	19.6	841,184	22.1	717,145	18.8	Ontario	17
99,980	3.8	97,831	3.3	113,758	3.6	152,519	4.5	215,234	5.7	147,921	3.9	Manitoba	18
308,856	11.7	305,301	10.4	299,349	9.4	288,578	8.6	322,958	8.5	348,321	9.1	Saskatchewan	19
783,345	29.7	904,907	30.7	1,025,307	32.1	1,113,288	33.2	1,259,603	33.1	1,479,768	38.8	Alberta	20
216,154	8.2	241,091	8.2	253,922	8.0	313,168	9.3	311,886	8.2	313,099	8.2	Colombie-Britannique	21
57,580	2.2	58,182	2.0	72,368	2.3	84,547	2.5	95,764	2.5	86,635	2.3	Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²	22
636,524	100.0	2,943,224	100.0	3,189,271³	100.0	3,355,312³	100.0	3,804,892³	100.0	3,809,858³	100.0	Canada	23
Manufacturing - Industries manufacturières													
99,107	0.6	90,632	0.5	92,583	0.5	120,537	0.6	123,624	0.6	121,019	0.6	Terre-Neuve	24
15,781	0.1	16,935	0.1	17,534	0.1	19,726	0.1	20,535	0.1	20,153	0.1	Île-du-Prince-Édouard	25
255,485	1.5	251,812	1.4	272,288	1.4	315,736	1.5	308,072	1.5	297,754	1.4	Nouvelle-Écosse	26
220,012	1.3	221,440	1.2	249,012	1.3	283,782	1.3	270,674	1.3	280,416	1.3	Nouveau-Brunswick	27
948,941	28.7	5,088,243	28.2	5,445,448	27.9	5,967,988	27.8	5,797,861	28.9	6,054,856	27.8	Québec	28
209,568	53.3	9,732,956	53.9	10,516,406	54.0	11,523,267	53.7	10,524,756	52.5	11,596,471	53.3	Ontario	29
416,884	2.4	440,984	2.5	463,577	2.4	507,048	2.4	497,221	2.5	534,472	2.4	Manitoba	30
161,463	0.9	174,505	1.0	179,420	0.9	194,956	0.9	191,983	1.0	209,965	1.0	Saskatchewan	31
549,970	3.2	599,283	3.3	629,197	3.2	731,863	3.4	692,885	3.5	755,246	3.5	Alberta	32
381,175	8.0	1,430,999	7.9	1,615,580	8.3	1,768,213	8.3	1,617,392	8.1	1,864,409	8.6	Colombie-Britannique	33
1,870	--	1,849	--	2,569	--	3,157	--	2,798	--	2,753	--	Yukon et Territoires du Nord-Ouest	34
266,256	100.0	18,049,639	100.0	19,483,614	100.0	21,456,276	100.0	20,047,801	100.0	21,737,514	100.0	Canada	35

¹ Les données concernant l'industrie du forestage ont été révisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coupe.

² À partir de 1965, on a regroupé et inclus ici les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes orientales et occidentales ainsi que dans la Baie Hudson. Ces chiffres sont confidentiels et ne peuvent être publiés séparément.

³ Pour 1968 les chiffres de la production de pétrole brut "synthétique" (partie de C.T.I. 064) sont exclus.

Nota: Dans certains cas, la "valeur ajoutée" par l'ensemble des activités d'une industrie sera inférieure à la "valeur ajoutée par l'activité principale," les dépenses liées aux activités secondaires dépassent les recettes qui en proviennent.

RÉFÉRENCES CHOISIES

(Disponibles à Statistique Canada, ou à Information Canada, Ottawa)

Catalogue

HORS SERIE

- 13-502F Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-1956, F. et Angl.
- 61-502 *Revised Index of Industrial Production, 1935-1957*, Angl.
- 61-505 *Indexes of Real Domestic Product by Industry of Origin, 1935-61*, Angl.
- 61-506 *Indexes of Real Domestic Product by Industry (1961 Base)*, Angl.
- 61-510F Système de comptabilité nationale — produit intérieur, par industrie — indices du produit intérieur réel, par industrie, 1961-1969/1961 = 100, F. et Angl.
- 24-501 Enquête sur l'industrie de la pêche en mer au Canada, 1965, Bil.
- 15-501 *System of National Accounts — Input-Output Tables — The Input-Output Structure of the Canadian Economy, Volume 1*, Angl.
- 15-502 *System of National Accounts — Input-Output Tables — The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 2*, Angl.

ANNUEL

- 31-202 Système de comptabilité nationale — produit intérieur, par industrie — relevé de la production, Bil.
- 13-201 *System of National Accounts — National Income and Expenditure Accounts*, Angl.
- 21-201 Recettes monétaires agricoles, Bil.
- 21-202 Revenu net agricole, Bil.
- 21-203 Indice de la production agricole, Bil.
- 23-207 Production de fourrures, Bil.
- 24-201 La statistique des pêches, Canada, Bil.
- 24-202 La statistique des pêches, Terre-Neuve, Bil.
- 24-203 La statistique des pêches, Île-du-Prince-Édouard, Bil.
- 24-204 La statistique des pêches, Nouveau-Brunswick, Bil.
- 24-205 La statistique des pêches, Nouvelle-Écosse, Bil.
- 24-206 La statistique des pêches, Québec, Bil.
- 24-207 La statistique des pêches du Canada: Ontario, Provinces des Prairies et Territoires du Nord-Ouest, Bil.
- 24-208 La statistique des pêches, Colombie-Britannique et Yukon, Bil.
- 24-208 La statistique des pêches, Colombie-Britannique et Yukon, Bil.
- 24-209 La statistique des pêches, Ontario, Bil.
- 24-210 La statistique des pêches, Manitoba, Bil.
- 24-211 La statistique des pêches, Saskatchewan, Bil.
- 24-212 La statistique des pêches, Alberta et Territoires du Nord-Ouest, Bil.
- 25-201 Exploitation forestière, Bil.
- 26-201 *General Review of the Mineral Industries (Mines, Quarries and Oil Wells)*, Angl.
- 31-203 Industries manufacturières du Canada: Revue générale, Volume I, Bil.
- 37-202 *Electric Power Statistics, Volume II*, Angl.
- 34-201 *Construction in Canada*, Angl.

TRIMESTRIEL

- 21-003 Bulletin trimestriel de la statistique agricole, Bil.

MENSUEL

- 1-003F Revue statistique du Canada, F. et Angl.
- 1-001 Stocks, expéditions et commandes des industries manufacturières, Bil.
- 1-005 Système de comptabilité nationale — produit intérieur, par industrie — indices du produit intérieur réel par industrie (incluant l'indice de la production industrielle), 1961 = 100, (antérieurement l'indice de la production industrielle 1961 = 100), Bil.

angl. — Anglais

F. — Français

Bil. — Bilingue

Outre les publications ci-dessus énumérées, Statistique Canada publie une grande variété de rapports statistiques sur le Canada tant dans le domaine économique que social. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6

SELECTED REFERENCES

(Available from Statistics Canada or from Information Canada, Ottawa)

Catalogue

OCCASIONAL

- 13-502 National Accounts, Income and Expenditure, 1926-1956, E. and F.
- 61-502 Revised Index of Industrial Production, 1935-1957, E.
- 61-505 Indexes of Real Domestic Product by Industry of Origin, 1935-61, E.
- 61-506 Indexes of Real Domestic Product by Industry (1961 Base), E.
- 61-510 System of National Accounts—Domestic Product by Industry—Indexes of Real Domestic Product by Industry, 1961-1969
1961-100, E. and F.
- 24-501 Survey of the Canadian Sea Fishing Industry, 1965, Bil.
- 15-501 System of National Accounts—Input-Output Tables—The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 1, E.
- 15-502 System of National Accounts—Input-Output Tables—The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 2, E.

ANNUAL

- 61-202 System of National Accounts—Domestic Product by Industry—Survey of Production, Bil.
- 13-201 System of National Accounts—National Income and Expenditure Accounts, E.
- 21-201 Farm Cash Receipts, Bil.
- 21-202 Farm Net Income, Bil.
- 21-203 Index of Farm Production, Bil.
- 23-207 Fur Production, Bil.
- 24-201 Fisheries Statistics of Canada, Bil.
- 24-202 Fisheries Statistics, Newfoundland, Bil.
- 24-203 Fisheries Statistics, Prince Edward Island, Bil.
- 24-204 Fisheries Statistics, New Brunswick, Bil.
- 24-205 Fisheries Statistics, Nova Scotia, Bil.
- 24-206 Fisheries Statistics, Quebec, Bil.
- 24-207 Fisheries Statistics of Canada, Ontario, Prairie Provinces and Northwest Territories, Bil.
- 24-208 Fisheries Statistics, British Columbia and Yukon, Bil.
- 25-201 Logging, Bil.
- 24-209 Fisheries Statistics, Ontario, Bil.
- 24-210 Fisheries Statistics, Manitoba, Bil.
- 24-211 Fisheries Statistics, Saskatchewan, Bil.
- 24-212 Fisheries Statistics, Alberta and Northwest Territories, Bil.
- 25-201 Logging, Bil.
- 26-201 General Review of the Mineral Industries (Mines, Quarries and Oil Wells), E.
- 31-203 General review of the manufacturing industries of Canada, Volume I, Bil.
- 57-202 Electric Power Statistics, Volume II, E.
- 64-201 Construction in Canada, E.

QUARTERLY

- 21-003 Quarterly Bulletin of Agriculture Statistics, Bil.

MONTHLY

- 11-003 Canadian Statistical Review, E. and F.
- 31-001 Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing Industries, Bil.
- 61-005 System of National Accounts—Domestic Product by Industry—Indexes of Real Domestic Product by Industry (including the Index of Industrial Production) 1961-100, (formerly Index of Industrial Production, 1961-100), Bil.

E. — English

F. — French

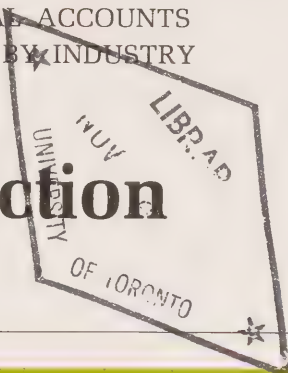
Bil. — Bilingual

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS
DOMESTIC PRODUCT BY INDUSTRY

Survey of production

1972



SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE
PRODUIT INTÉRIEUR, PAR INDUSTRIE

Relevé de la production

1972

Canada

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Industry Product Division — Division du produit industriel

Industrial Output Section — Section de la production industrielle

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

DOMESTIC PRODUCT BY INDUSTRY

PRODUIT INTÉRIEUR, PAR INDUSTRIE

SURVEY OF PRODUCTION

RELEVÉ DE LA PRODUCTION

1972

Published by Authority of

The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par

le ministre de l'Industrie et du Commerce

October - 1974 - Octobre
1300-501

Price—Prix: \$1.05

Volume 51

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

THE SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks, and descriptions of sources and methods) which make up this System will now carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data, (Catalogue Nos. with prefix 67), in their more summary form, are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The indexes of Real Domestic Product by Industry (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 61) provide "constant dollar" measures of the contribution of each industry to gross domestic product at factor cost. Inputs and outputs are related in Productivity Studies (Catalogue Nos. with prefix 14).

Both the Input-Output Tables and Indexes of Real Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics, and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Also, provision is made in the System for incorporation of balance sheet (wealth) estimates when such data are sufficiently developed.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise-company-establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication, "A System of National Accounts" (Studies in Methods, Series F, No. 2, Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

LE SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, l'explication des cadres théoriques et l'explication des sources et des méthodes) porteront désormais le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels de revenu et de dépenses (publiés dans les bulletins dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance des paiements internationaux (numéros de catalogue commençant par 67) font également partie, sous leur forme sommaire, du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes de revenu et de dépenses.

Une nomenclature, sensiblement augmentée, d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'intrants et extrants (input-output) du système (numéro de catalogue commençant par 15). Les indices du produit intérieur réel par industrie (compris dans les publications dont les numéros de catalogue commencent par 61) mesurent, en "dollars constants", l'apport de chaque branche d'activité au produit intérieur brut au coût des facteurs. Un rapport est établi entre intrants et extrants dans les études de productivité (publications dont les numéros de catalogue commencent par 14).

L'établissement sert d'unité de base de la production industrielle tant dans les tableaux "input-output" que dans les indices du produit intérieur réel. Les comptes de flux financiers (publications dont les numéros de catalogue commencent par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. En outre, le système a été conçu de façon à pouvoir incorporer les comptes de bilans (qui prennent pour objet le patrimoine) lorsque les données s'y rapportant seront suffisamment développées.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité légale que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données fondées, par exemple, sur l'établissement de manière à les faire correspondre aux données établies d'après la société ou l'entreprise.

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada est étroitement relié à la forme internationale exposée dans la publication des Nations Unies *A System of National Accounts* (Études méthodologiques, série F, N° 2, Rev. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1968).

SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

- . . figures not available
- nil or zero
- - amount too small to be expressed
- P preliminary figures
- * confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act

NOTES

1. This report contains historical data and supersedes previous reports.
2. Due to rounding, tabular detail in this report may not add to totals.

SIGNES CONVENTIONNELS

Voici la signification des signes conventionnels employés dans les tableaux:

- . . chiffre non disponible
- néant ou zéro
- - chiffre infime
- P chiffre provisoire
- * confidentiel en vertu des dispositions de la loi sur la statistique relatives au secret

NOTA

1. Cette publication comprend des données chronologiques et annule les précédentes.
2. Les chiffres ayant été arrondis, la somme des éléments peut différer du total.

TABLE OF CONTENTS

	Page
1. Relation of Census Value Added to the System of National Accounts	7
2. Changes in Classification and Concept....	10
3. Scope of the Series	10
4. Sources and Methods	11
(a) Agriculture	11
(b) Forestry	11
(c) Fisheries	11
(d) Trapping	12
(e) Mining	12
(f) Electric power	13
(g) Manufacturing	13
(h) Construction	13

Charts

1. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1935-72	8
2. Census Value Added in Goods-producing Industries, Newfoundland, 1949-72	20
3. Census Value Added in Goods-producing Industries, Prince Edward Island, 1926-72	20
4. Census Value Added in Goods-producing Industries, Nova Scotia, 1926-72	21
5. Census Value Added in Goods-producing Industries, New Brunswick, 1926-72....	21
6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Quebec, 1926-72	22
7. Census Value Added in Goods-producing Industries, Ontario, 1926-72	22
8. Census Value Added in Goods-producing Industries, Manitoba, 1926-72	26
9. Census Value Added in Goods-producing Industries, Saskatchewan, 1926-72	26
10. Census Value Added in Goods-producing Industries, Alberta, 1926-72	27
11. Census Value Added in Goods-producing Industries, British Columbia, 1926-72	27

Statistical Tables

1. Census Value Added in Goods-producing Industries in Canada, 1967-72	16
--	----

TABLE DES MATIÈRES

	Page
1. Relation entre "la valeur ajoutée déterminée par le recensement" et le système de comptabilité nationale	7
2. Changements de classification et de concepts	10
3. Portée de la série	10
4. Sources et méthodes	11
(a) Agriculture	11
(b) Forestage	11
(c) Pêches	11
(d) Piégeage	12
(e) Mines	12
(f) Électricité	13
(g) Industries manufacturières	13
(h) Construction	13

Graphiques

1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1935-72	8
2. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Terre-Neuve, 1949-72	20
3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Île-du-Prince-Édouard, 1926-72	20
4. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Nouvelle-Écosse, 1926-72	21
5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Nouveau-Brunswick, 1926-72	21
6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Québec, 1926-72	22
7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Ontario, 1926-72	22
8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Manitoba, 1926-72	26
9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Saskatchewan, 1926-72	26
10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Alberta, 1926-72	27
11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Colombie-Britannique, 1926-72	27

Tableaux statistiques

1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, au Canada, 1967-72	16
--	----

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Page

Statistical Tables — Concluded

2. Percentage Contribution by Industry, 1959-72	16
3. Census Value Added in Goods-producing Industries in Canada by Province, 1967-72	16
4. Percentage Contribution by Province, 1959-72	17
5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Province, 1967-72	17
6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1961-72	23
7. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1935-61	25
8. Census Value Added in Agriculture, Canada and Provinces, 1926-61	28
9. Census Value Added in Forestry, Canada and Provinces, 1935-64	29
10. Census Value Added in Fisheries, Canada and Provinces, 1926-61	30
11. Census Value Added in Trapping, Canada and Provinces, 1926-61	31
12. Census Value Added in Mining, Canada and Provinces, 1926-61	32
13. Census Value Added in Electric Power, Canada and Provinces, 1926-61	33
14. Census Value Added in Manufacturing, Canada and Provinces, 1926-61	34
15. Census Value Added in Construction, Canada and Provinces, 1934-61	35

Appendix

Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing Based on the Total Activity Concept, 1961-72	36
---	----

TABLE DES MATIÈRES — fin

Page

Tableaux statistiques — fin

2. Pourcentage de l'apport par industrie, 1959-72	16
3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, au Canada par province, 1967-72	16
4. Pourcentage de l'apport par province, 1959-72	17
5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, et pourcentage de l'apport par province, 1967-72	17
6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1961-72	23
7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1935-61	25
8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada et provinces, 1926-61	28
9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, Canada et provinces, 1935-64	29
10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement dans les pêches, Canada et provinces, 1926-61	30
11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du piégeage, Canada et provinces, 1926-61	31
12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines, Canada et provinces, 1926-61	32
13. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité, Canada et provinces, 1926-61	33
14. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada et provinces, 1926-61	34
15. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de la construction, Canada et provinces, 1934-61	35

Appendice

Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, des mines et des industries manufacturières fondée sur le concept de l'ensemble des activités, 1961-72	36
---	----

1. Relation of Census Value Added to the System of National Accounts

In combining value of production data for a number of industries, it is essential, in order to assess accurately the contribution of each industry to the total, that inter-industry duplication be eliminated. The most meaningful definition of production is gross domestic product at factor cost (GDP), since it eliminates inter-industry duplication as well as "indirect tax less subsidy" values.

The value of gross domestic product at factor cost or value added by industry can be measured either directly by summing the factor incomes and capital consumption allowances paid or charged by each industry, or indirectly by subtracting all intermediate goods and services from the revenue arising from the production of goods and services in each industry. Both of these methods have been used in preparing a base year weighting system for constant dollar GDP by industry, and in preparing an Input-Output¹ table of the Canadian economy for the same year. The most recent base year is 1961.

Since, at present, incomplete data prevent the annual derivation of establishment-based gross domestic product at factor cost by industry, the "census value added"² concept will be used in this report's tables, charts and text until such time as GDP data are available annually. In certain industries, namely fisheries and trapping, data for intermediate inputs are not collected and gross value is shown.

In compiling the statistics contained in this report the indirect approach to deriving value added is used. The "census value added" residuals for each goods-producing industry, however, are not conceptually equivalent to gross domestic product originating in these industries since they still contain miscellaneous indirect taxes such as licences and property taxes as well as the cost of such services as insurance, advertising, communications, etc., which originate in the service-producing industries. For instance, while the cost of insurance incurred by manufacturers is included in the "census value added" of the manufacturing industry as herein presented, it would not be included in the contribution of manufacturing to total GDP at factor cost.

1. Relation entre la valeur ajoutée déterminée par le recensement et le système de comptabilité nationale

Lorsque l'on regroupe les données sur la valeur de la production d'un certain nombre d'industries, il est essentiel d'éviter la duplication inter-industrielle si l'on désire obtenir une estimation précise de l'importance relative de chaque industrie. C'est le produit intérieur brut au coût des facteurs (PIB) qui définit le mieux la production, puisqu'il élimine précisément ce double emploi inter-industriel ainsi que les valeurs "impôts indirects moins subventions".

La valeur du produit intérieur brut au coût des facteurs (ou la valeur ajoutée par industrie) peut être mesurée soit directement, en faisant la somme des revenus des facteurs et des provisions pour consommation de capital que chaque industrie paie ou reçoit, soit indirectement, en soustrayant tous les biens et services intermédiaires des recettes découlant de la production de biens et de services dans chaque industrie. Ces deux méthodes ont été utilisées dans la préparation d'un système de pondération à partir d'une année de base pour l'évaluation du PIB par industrie en dollars constants, et dans la préparation d'un tableau d'intrants-extrants¹ de l'économie canadienne pour la même année. La dernière année de base est 1961.

Par suite de données incomplètes qui empêche de connaître annuellement le produit intérieur brut par industrie au coût des facteurs sur la base de l'établissement, c'est le concept de "valeur ajoutée déterminée par le recensement"² qui sera retenu dans la présente publication, jusqu'à ce que les données pour PIB soient disponibles chaque année.

Pour certaines industries, à savoir la pêche et le piégeage, les données sur les matières intermédiaires n'ont pas été collectées et par conséquent la valeur brute y est montrée. Pour calculer les statistiques présentées ici, on a utilisé la méthode indirecte de calcul de la valeur ajoutée. Les valeurs résiduelles pour la "valeur ajoutée" de chaque industries productrices de biens diffèrent cependant par leur concept du produit intérieur brut de ces industries, puisqu'elles contiennent encore divers impôts indirects, comme les licences et les impôts fonciers, de même que le coût de divers services comme l'assurance, la publicité, les communications, etc., qui proviennent du secteur des services. Ainsi, les frais d'assurance engagés par les fabricants, sont compris dans la "valeur ajoutée" des industries manufacturières telle qu'elle est définie plus haut, mais ils n'entreraient dans la part que représentent les industries manufacturières dans le PIB au coût des facteurs.

¹ The "Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 1," Catalogue 15-501; "Volume 2," Catalogue 15-502; see also footnote 6.

² Census value added is obtained by deducting from gross value (exclusive of excise and other sales taxes) of shipments (adjusted for changes in inventory of finished goods and goods-in-process) or accrued operating revenue, the cost of intermediate materials and process supplies used, fuel and electricity consumed and custom charges.

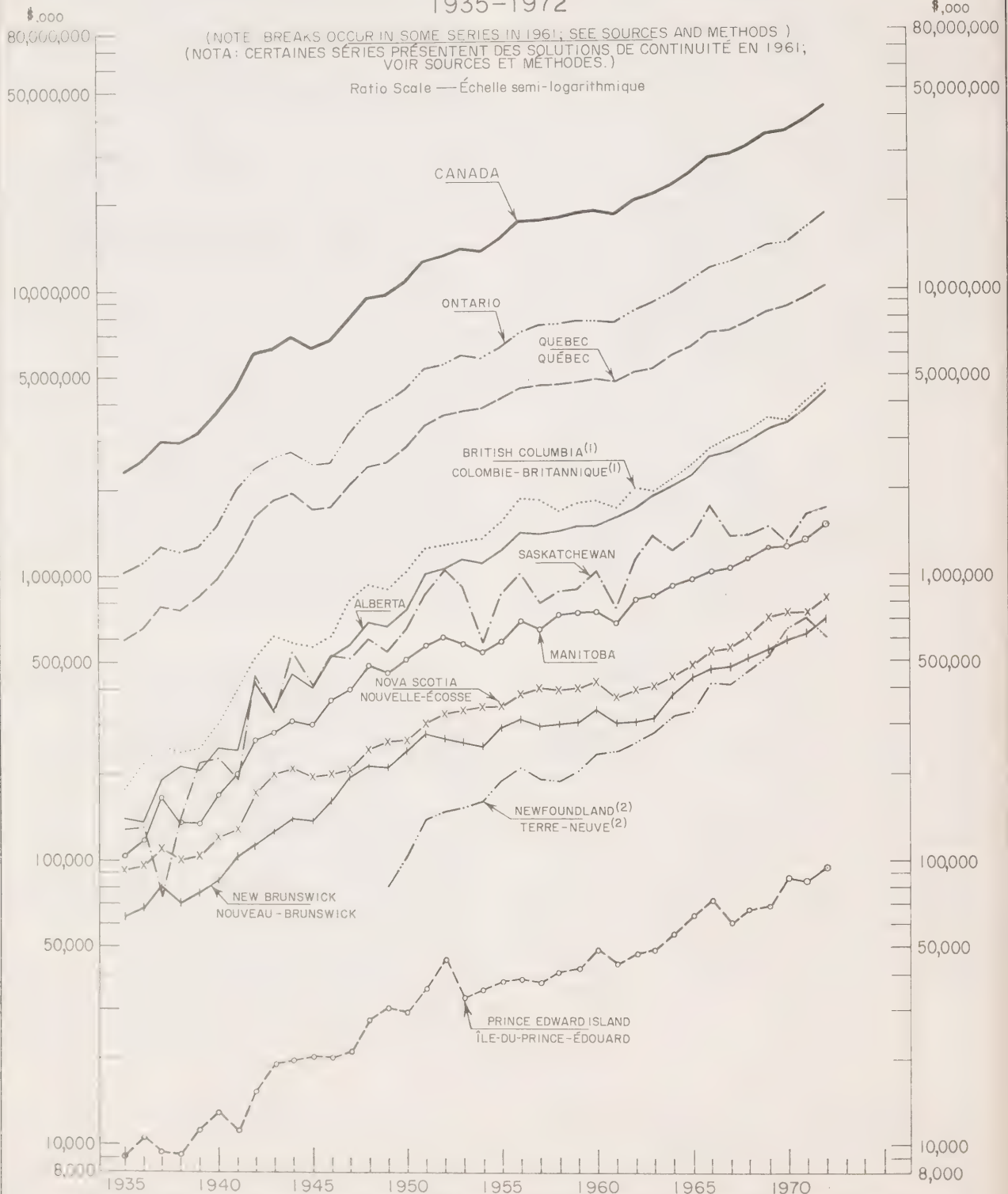
¹ The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 1 Catalogue 15-501 et Volume 2 Catalogue 15-502. Voir aussi renvoi 6.

² On calcule la valeur ajoutée déterminée par le recensement en déduisant de la valeur brute (sans les taxes d'accise et autres taxes de vente), des livraisons (corrigée des variations de stocks de produits finis et de produits en cours) ou des recettes comptables d'exploitation, le coût des matières intermédiaires, des fournitures, du combustible et de l'électricité utilisés et les droits de douane.

CHART - I

GRAPHIQUE - I

CENSUS VALUE ADDED IN GOODS-PRODUCING INDUSTRIES, CANADA AND PROVINCES VALEUR AJOUTÉE DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT DES INDUSTRIES PRODUCTRICES DE BIENS, CANADA ET PROVINCES 1935-1972



(1) CONSTRUCTION FIGURES FOR YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES ARE INCLUDED WITH BRITISH COLUMBIA. — LES CHIFFRES DE LA CONSTRUCTION POUR LA COLUMBIE-BRITANNIQUE COMPRENNENT CEUX DU YUKON ET DES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

(2) NEWFOUNDLAND DATA EXCLUDE AGRICULTURE. — LES CHIFFRES DE TERRE-NEUVE NE COMPRENNENT PAS L'AGRICULTURE.

The data necessary to make the deduction of these business service costs from "census value added" to arrive at a true figure of GDP for each industry and province have not been collected.³ Available data, however, indicate that these costs constitute a smaller share of "census value added" (as herein compiled) for such industries as agriculture than for manufacturing and construction. The contribution to total GDP of the primary industries and of those provinces whose economies are largely dominated by the primary industries is thus proportionately greater than the data contained in this report indicate.

Thus the measurement of the value of output based on the "census value added" concept, although mostly net of intermediate inputs within the field now covered by this report, contains some duplication if it is used as an approximation of the gross domestic product originating and for this reason differs from the GDP originating in the weight-base year used in deriving constant dollars by industry.

An additional difference should be noted between the "census value added" figures contained herein and the GDP by industry data published in the latest National Income and Expenditure Accounts reference document and annual publications. This arises from differences in the basic reporting units underlying the estimates. The "census value added" data contained in this report employ the "establishment"⁴ as the basic unit for the collection and tabulation of statistics by industry. A classification problem, however, is present in the published National Income and Expenditure Accounts current value GDP by industry estimates. Data for investment income (including profits) and for capital consumption allowances are collected and tabulated using the "company" as the basic statistical unit, while data for labour income and the inventory valuation adjustments are collected on an "establishment" basis. Data for the net income of unincorporated business (including farm) do not fit into either of these categories. Thus no direct comparison is possible between the two sets of data. Only as a result of continuing research on enterprise-company-establishment relationships, may it eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (e.g., the company or the enterprise) to correspond to the units used on another (the establishment) basis.

Les données dont il faut disposer pour déduire de cette "valeur ajoutée" les coûts de ces services commerciaux pour obtenir le chiffre réel du PIB par industrie n'ont pas été collectées³. Cependant, les données disponibles indiquent que ces coûts représentent une part inférieure de la "valeur ajoutée" (telle qu'elle a été obtenue ici) pour des industries comme l'agriculture que pour les industries manufacturières et la construction. Ainsi, la part du secteur primaire et des provinces dont l'économie est surtout primaire est proportionnellement plus importante qu'il ne ressort des données publiées ici.

Par conséquent, la mesure de la valeur de la production à partir du concept de la "valeur ajoutée déterminée par le recensement", bien qu'elle soit pratiquement exempte des entrées intermédiaires (du moins pour le domaine de cette publication), contient néanmoins certains doubles emplois si on l'utilise comme une approximation du produit intérieur brut d'origine. Cette mesure diffère pour cette raison du PIB obtenu à partir de l'année de base utilisée pour calculer des mesures par industrie exprimées en dollars constants.

En outre de cette différence il faut aussi remarquer que les chiffres de la "valeur ajoutée" qui sont présentés ici diffèrent aussi des chiffres du PIB par industrie qui sont publiés dans le dernier document de référence et les derniers bulletins annuels relatifs au Comptes de revenu et de dépenses. Ceci est dû à l'unité de base qui a été interrogée pour les estimations. La "valeur ajoutée" utilise "l'établissement"⁴ comme unité de base pour la collecte et la présentation des statistiques par industrie. Il y a cependant un problème de classification pour les chiffres courants du PIB par industrie publiés dans les Comptes de revenu et de dépenses. Les données pour le revenu de placements (y compris les profits) et les provisions pour consommation de capital, sont recueillies et classées en fonction de la "société", tandis que les données sur la rémunération de la main-d'oeuvre et l'ajustement relatif à la valeur des stocks sont établis sur une base "d'établissement", ce qui empêche toute comparaison directe entre les deux ensembles de données; les données concernant le revenu net des entreprises (y compris les fermes) ne tombent ni dans l'une ni dans l'autre de ces catégories. C'est seulement par suite de recherches continues sur les relations entreprise-société-établissement qu'il deviendra éventuellement possible de reclasser les données disponibles sur une base (par ex., la société ou l'entreprise) en unités requises par une autre base utilisant l'établissement comme critère de classification.

³ A sample survey of intermediate service inputs was taken by the Input-Output staff, covering the year 1963, for selected industries.

⁴ The "establishment" is defined in the 1960 S.I.C. manual (Catalogue 12-501) as the smallest operating entity capable of reporting all principal statistics.

³ Un échantillon d'entrées intermédiaires de service, pour 1963, a été prélevé par le Service des intrants-extrants, pour certaines industries.

⁴ La Classification type des industries de 1960 (Catalogue 12-501) définit "l'établissement" comme la plus petite unité en activité pouvant déclarer toutes les statistiques principales.

2. Changes in Classification and Concept

The census value added data presented in the main tables of this report continue to reflect only the main activity of each industry. Census value added originating with secondary revenue-producing activities of establishments is available only for forestry, mining and manufacturing and thus far has not been incorporated in the main body of the report.⁵

The adoption of the changes in classification and concept is being implemented at different times in the various industries. Certain industries, viz., agriculture, inland fishing, and trapping are not yet on an establishment basis. In these "industries" statistics are collected along main commodity lines only and do not correspond precisely to industry or establishment boundaries. Construction is partially on an establishment basis.⁶

3. Scope of the Series

Coverage

At the present time this report is limited in scope to those industries primarily engaged in the production of goods. Thus the output of the service-producing industries (transportation, storage, communication, wholesale and retail trade, finance, insurance, real estate, public administration and defence, community, business and personal service) is omitted except insofar as the cost of some of these services remains in the census value added of the goods-producing industries.

The basis of valuation used in this report is current dollars. Tabular data are shown for Canada, for individual provinces and for Yukon and the Northwest Territories.

The scope of this series is in contrast to that of the annual, quarterly and monthly indexes of real domestic product by industry of origin⁷ for all

⁵ Census value added on an "all activities" basis is shown for mining and manufacturing from 1961 to 1972 and for forestry from 1963 to 1972 in the Appendix.

⁶ See footnotes 11 and 12.

⁷ For a continuous record of the Index of Real Domestic Product and the Index of Industrial Production and their components, the sources are as follows: "Indexes of Real Domestic Product by Industry—(1961 Base)" Catalogue 61-506—Real Domestic Product for the period from 1935 to 1960 and the Index of Industrial Production for the period from 1919 to 1960. "Indexes of Real Domestic Product by Industry, 1961-1969, 1961=100", Catalogue 61-510—for the period from 1961 to 1967 except for certain industries listed in the annual supplement below. "Annual supplement to the Indexes of Real Domestic Product by Industry (including the Index of Industrial Production), 1961=100"; attached to the March 1974 issue, Catalogue 61-005, incorporating revisions for the period from 1968 to 1973 and for the period 1961 to 1967 for certain industries. Current Issues of the "Indexes of Real Domestic Product by Industry (including the Index of Industrial Production)" beginning with the March 1974 issue, 1961=100; Catalogue 61-005, incorporating revisions for the period beginning January 1974.

The term "real" is used in this connection to mean a revaluation of current period quantities at base period prices. The term "domestic" differs from the term "national" as used for national accounting purposes by excluding production in foreign countries accruing to Canadian owners residing in Canada and including all production taking place within the boundaries of Canada regardless of the ownership of the means of production.

2. Changements de classification et de concepts

La valeur ajoutée indiquée dans les principaux tableaux de cette publication ne reflète toujours que l'activité principale de chaque industrie. La valeur ajoutée provenant d'activités secondaires productrices de recettes n'est connue que pour le forage, les mines et les industries manufacturières, et n'est pas de ce fait prise en compte dans le corps de la présente publication⁵.

Les changements de classification et de concepts entrent en vigueur à différents moments pour les différentes industries. Certaines industries, comme l'agriculture, les pêches intérieures et le piégeage ne sont pas encore sur une base d'établissement. Dans ces cas, les données ne sont collectées que pour les principales marchandises, et de ce fait, elles ne correspondent pas précisément aux limites de l'industrie ou de l'établissement. L'industrie de la construction est partiellement sur une base d'établissement⁶.

3. Portée de la série

Portée du relevé

À l'heure actuelle, la portée de la présente publication se limite aux industries dont l'activité principale est la production de biens. Par conséquent, la production des industries productrices de services (transport, entreposage, communications; commerce de gros et de détail; finance, assurance et immeuble; administration publique et défense nationale; services sociaux, commerciaux, industriels et personnels) est exclue, sauf dans la mesure ou le coût de certains de ces services demeure dans la valeur ajoutée des industries productrices de biens présentées dans cette publication.

Les données sont exprimées dans la présente publication en dollars courants. Les données sont regroupées en tableaux pour le Canada, les provinces, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

La portée de cette série diffère de celle des indices annuels, trimestriels et mensuels du produit intérieur réel par industrie d'origine⁷ pour toutes les

⁵ Dans l'annexe, la valeur ajoutée basée sur l'ensemble des activités est donnée pour la période 1961-1972 dans le cas des mines et des industries manufacturières et pour la période 1963-1972 dans le cas de l'industrie du forage.

⁶ Voir renvois 11 et 12.

⁷ Les publications ci-après peuvent servir à établir un dossier continu du produit intérieur réel et de l'indice de la production industrielle et de leurs éléments:

Indexes of Real Domestic Product by Industry—(1961 Base), Catalogue 61-506—*Real Domestic Product*, pour la période de 1935 à 1960 et *Index of Industrial Production*, pour la période de 1919 à 1960. "Indices du produit intérieur réel, par industrie, 1961-1969, 1961=100", Catalogue 61-510F, pour la période de 1961 à 1967 à l'exception de certaines industries énumérées dans le supplément annuel ci-joint. "Le supplément annuel des indices du produit intérieur réel par industrie (incluant l'indice de la production industrielle), 1961=100"; attaché au Catalogue 61-005, de l'édition de mars 1974 et incorporant les révisions pour la période de 1968 à 1973 et pour la période de 1961 à 1967 pour certaines industries. "Indices du produit intérieur réel par industrie (incluant l'indice de la production industrielle), 1961=100"; Catalogue 61-005, éditions courantes commençant en mars 1974 et incorporant les révisions pour la période à partir de janvier 1974.

Le qualificatif "réel" signifie ici que les quantités de la période en cours sont montrées aux prix de la période de base. Le qualificatif "intérieur" diffère de "national" tel qu'il est utilisé dans la comptabilité nationale, en ce sens qu'il exclut la production des pays étrangers attribuable à des propriétaires canadiens résidant au Canada et comprend toute la production à l'intérieur des frontières du Canada sans tenir compte de la propriété des moyens de production.

goods- and service-producing industries. These indexes of "real output valued in constant dollars" are prepared for Canada only⁸ and no regional indexes have been attempted.

4. Sources and Methods

(a) Agriculture

The series on census value added for agriculture production is prepared in the Industrial Output Section, from data originating in the Agriculture Division⁹ of Statistics Canada. Gross value of agricultural production is the sum of the cash receipts from the sale of farm products, the income in kind (excluding house rent) and the value of changes in inventories. In the case of inventories and Canadian Wheat Board payments, the methods used in the National Income and Expenditure Accounts have been adopted. Income in kind consists of the commodities produced on the farm and consumed by the farm family, valued at their alternative market prices. The cost of intermediate material inputs is deducted from gross farm production to give census value added.

(b) Forestry

The forestry data are obtained from the Manufacturing and Primary Industries Division¹⁰ of Statistics Canada. Beginning with the year 1963, principal statistics have been collected from establishments classified to the logging industry. Prior to 1963, the data contain, to some extent, estimates based on consumption or apparent production. In order to avoid duplication with the agriculture industry which also includes forest products acquired by farmers from farm wood lots, the value of forestry production originating on farm wood lots is excluded from the value of forestry. Census value added on a "total activity" basis is shown in the appendix of this report. The figures consist of census value added by forestry activity plus census value added by non-forestry activity.

(c) Fisheries

The value of production shown in this report is for the main activity only of the fisheries industry. No data are collected annually as to the cost of materials and supplies used by fishermen, therefore, the values are somewhat higher than would be obtained if data were available to compile census value added figures.

industries productrices de biens et de services. Ces indices de la "production réelle exprimée en dollars constants" n'ont été calculés que pour le Canada seulement⁸; il n'y a aucun indice au niveau régional.

4. Sources et méthodes

(a) Agriculture

C'est la Section de la production industrielle qui a produit les chiffres de la valeur ajoutée déterminée par le recensement pour la production agricole, à partir de données provenant de la Division de l'agriculture⁹ de Statistique Canada. La valeur brute de la production agricole est la somme des recettes monétaires provenant de la vente de produits agricoles, du revenu en espèces (à l'exception des loyers domiciliaires) et de la valeur des variations de stocks. Pour les stocks et les paiements de la Commission canadienne du blé, on a employé les méthodes des Comptes de revenu et de dépenses. Le revenu en espèces est formé de la valeur des produits d'auto-consommation de la ferme, évalués aux prix du marché. Le coût des entrées intermédiaires de matériel est soustrait de la production agricole brute pour obtenir la valeur ajoutée déterminée par le recensement.

(b) Forestage

C'est la division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada¹⁰ qui produit les données relatives aux forestage. Depuis 1963, les statistiques principales sont collectées auprès d'établissements classés dans l'industrie de l'exploitation forestière. Avant 1963, les données contiennent, dans une certaine mesure, des estimations basées sur la consommation ou la production apparente. Afin d'éviter le double compte avec le secteur agricole, qui comprend également les produits forestiers que les agriculteurs ont tirés de boisés de ferme, la valeur de la production forestière qui en provient est exclue de celle de l'industrie du forestage. On trouvera dans l'appendice la valeur ajoutée déterminée par le recensement et basée sur "l'ensemble des activités". Les chiffres comprennent la valeur ajoutée par l'activité forestière plus la valeur ajoutée par l'activité non forestière.

(c) Pêche

La valeur de la production indiquée ici concerne l'activité principale seulement de l'industrie de la pêche. Il n'y a pas de données annuelles sur le coût des matières et des fournitures utilisées par les pêcheurs, et de ce fait, les chiffres sont quelque peu supérieurs à ce qu'ils seraient si l'on disposait de données pour établir la valeur ajoutée.

⁸ At the Canada total level, however, the concepts and data sources are largely the same. Except for internal weighting differences within industry divisions, the two sets of measures are therefore comparable from 1961 forward.

⁹ See "Farm Cash Receipts", Catalogue 21-001 and "Farm Net Income", Catalogue 21-202.

¹⁰ "Logging", Catalogue 25-201.

⁸ Au niveau du total pour l'ensemble du Canada, cependant, les concepts et les sources des données sont dans une large mesure identiques. À l'exception de différences internes de pondération entre industries, les deux ensembles de données sont par conséquent comparables à partir de 1961.

⁹ Voir "Recettes monétaires agricoles", Catalogue 21-001 et "Revenu net agricole", Catalogue 21-202.

¹⁰ "Exploitation forestière", Catalogue 25-201.

The series used for this industry is the total value of fish caught and landed as compiled in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and published in "Fisheries Statistics of Canada", Catalogue 24-201 to 24-208. It represents the value of the catch of sea and inland fish before processing.

For the year 1965, data for sea fish only have been collected on an establishment basis and on a total activity concept. The results are published in the "Survey of the Canadian Sea Fishing Industry, 1965". This publication is the source of the census value added shown in the following table:

Les données utilisées pour cette industrie sont celles de la valeur totale des prises et des débarquements de poissons; elles sont établies par la Division des industries manufacturières et primaires et sont publiées dans la "Statistique des pêches du Canada", Catalogue 24-201 à 24-208. Elles représentent la valeur des prises de poissons de mer et d'eau douce avant traitement.

Pour 1965, les données sur les poissons de mer n'ont été collectées que sur une base d'établissement et en fonction de l'ensemble des activités. Les résultats ont paru dans "Enquête sur l'industrie de la pêche en mer au Canada", 1965. Les chiffres de la valeur ajoutée indiquées dans le tableau ci-dessous proviennent de cette publication:

Census Value Added in the Canadian Sea Fishing Industry, 1965
Valeur ajoutée dans l'industrie canadienne de la pêche en mer, 1965

	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	British Columbia — Colombie-Britannique	Total
				\$'000			
Fishing activity — Pêche	17,164	5,230	32,739	8,081	4,618	35,982	103,814
All activities ¹ — Ensemble des activités ¹ ..	17,099	5,214	32,415	7,979	4,598	35,632	102,937

¹ Less than "census value added by fishing activity" because expenditures associated with non-fishing activities exceed revenue from such activities. — Montant inférieur à la "valeur ajoutée pour la pêche," car les dépenses relatives aux activités ne se rapportant pas à la pêche sont supérieures aux recettes qui en proviennent.

(d) Trapping

Census value added for the trapping industry on a "total activity" basis is not available. The value of production in the trapping industry is published by the Agriculture Division of Statistics Canada in Catalogue 23-207, "Fur Production", Tables 1 and 2. Values of wild life pelts produced represent the value of the trapping industry. No data are available for materials and supplies used by trappers, and the value shown is in reality a gross value. Fur seal and hair seal values are excluded in the "Survey of Production" as they are not classified to the trapping industry in the "Standard Industrial Classification".

(d) Piégeage

La valeur ajoutée basée sur "l'ensemble des activités" n'est pas connue pour le piégeage. La valeur de la production pour cette industrie est publiée dans la publication de la Division de l'agriculture de Statistique Canada. "Production de fourrures", Catalogue 23-207, Tableaux 1 et 2. La valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages représente la valeur de l'industrie du piégeage. Il n'existe pas de données sur les matières et fournitures utilisées pour les trappeurs; la valeur indiquée est en réalité une valeur brute. Les chiffres sur les phoques à fourrure et les phoques à poil ne sont pas compris dans le "Relevé de la production", puisque la "Classification type des industries" ne les classe pas dans cette industrie.

(e) Mining

The basic data for the mining industry originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in the reports of the Division. The specific source is Catalogue 26-201, "General Review of the Mineral Industries".

(e) Mines

Les données de base sur les mines proviennent des publications de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada (voir "Revue générale sur les industries minérales", Catalogue 26-201).

The value of products shipped is adjusted for changes between closing and opening inventory values of goods-in-process and finished products on hand. Census value added is obtained by deducting the cost of fuel, electricity, process supplies, containers, freight and treatment charges from the value of production.

Census value added on a "total activity" basis is shown in the appendix of this report. The figures consist of census value added by mining activities plus census value added by non-mining activities.

(f) Electric Power

Electric power statistics originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are classified into two major categories: utilities and industrial establishments. The latter are defined as companies or individuals which generate electricity mainly for use in their own plants. This report includes only the census value added of the utilities group of establishments.

The duplication consisting of inter-station purchases of power within the industry and inter-provincial transfers is eliminated. The provincial revenue figures published in the "Electric Power Statistics" report, Catalogue 57-202, are not adjusted for inter-provincial purchases and differ, therefore, from the provincial figures appearing in the tables of this report. The census value added is obtained by deducting the cost of fuel consumed from the gross value. The cost of other materials and supplies is not available.

(g) Manufacturing

The census value added by manufacturing industries for Canada and the provinces is published in the reports of the Manufacturing and Primary Industries Division. The specific source of the data is Catalogue 31-203, General Review of the Manufacturing Industries of Canada", Vol. I

The census value added is derived by first adjusting the value of shipments for the change in the value of inventory of finished goods and goods-in-process and then subtracting the cost of materials, fuel and electricity used.

Census value added on a "total activity" basis is shown in the appendix of this report. This is an extension of the establishment definition to cover the non-manufacturing activities of manufacturing establishments.

(h) Construction

In the period prior to 1961 construction was measured on an activity basis, that is, both contract and own account construction activity were included.

La valeur des produits livrés est corrigée des variations de la valeur des stocks d'ouverture et de fermeture des biens en cours et des produits finis en main. On obtient la valeur ajoutée en déduisant de la valeur de la production le coût du combustible, de l'électricité, des fournitures pour la transformation, des contenants, du transport et du traitement.

La valeur ajoutée basée "l'ensemble des activités" figure en annexe. Les chiffres sont la valeur ajoutée pour les activités minières plus la valeur ajoutée pour les activités non minières.

(f) Électricité

C'est la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada qui produit les chiffres relatifs à l'électricité. Ces chiffres sont classés en deux grandes catégories: les services publics et les établissements industriels. Ces derniers sont définis comme étant des sociétés ou des particuliers qui produisent de l'électricité surtout pour l'autoconsommation. La présente publication ne donne que la valeur ajoutée des établissements faisant partie du groupe des services publics.

La duplication résultant de transferts d'énergie entre centrales et des transferts interprovinciaux est supprimée. Les chiffres des recettes provinciales cités dans la publication de Statistique Canada "Statistique de l'énergie électrique" (Catalogue 57-202), ne sont pas corrigés des achats interprovinciaux, et de ce fait, ils diffèrent des chiffres provinciaux publiés ici. On obtient la valeur ajoutée en déduisant de la valeur brute le coût du combustible consommé. Le coût des autres matières et fournitures n'est pas connu.

(g) Industries manufacturières

La valeur ajoutée dans les industries manufacturières pour le Canada et les provinces est publiée dans les publications de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada. C'est la publication "Industries manufacturières du Canada: "Revue générale" Volume I (Catalogue 31-203) qui donne les chiffres cités.

On obtient la valeur ajoutée en corrigeant la valeur des livraisons pour les variations de la valeur des stocks des produits finis et des produits en cours, et ensuite en déduisant le coût des matières, du combustible et de l'électricité utilisés.

L'annexe donne la valeur ajoutée basée sur l'ensemble des activités. Il s'agit là d'une extension de la notion d'établissement, extension à saisir les activités non manufacturières des établissements manufacturiers.

(h) Construction

Avant 1961, les données concernant l'industrie de la construction portaient sur l'ensemble de l'activité et comprenaient les travaux confiés à l'entreprise et l'activité pour compte propre.

Beginning in 1961, the data represent new and repair construction undertaken in Canada on a contract basis by all general, trade and sub-contractors.

The figures on the value of contract construction include all costs incurred, directly or indirectly, by the firm paying for the work and follow the same concepts and definitions used in the construction estimates which appear in the reports "Private and Public Investment Outlook". Of the total value of contract construction shown 50.6% in 1972 is the result of direct surveys of business firms, institutions, government-owned enterprises and departments and of residential building activity. The remainder is estimated. Further details on definitions, sources and methods are given in "Construction in Canada" Catalogue 64-201.

Annual survey coverage is planned on an establishment basis for all contractors in the construction industry.

Data are presently available for Mechanical Contractors, Electrical Contractors, Non-residential General Building Contractors and Highway, Road, Street and Bridge General Contractors.

Depuis 1961, les chiffres représentent la construction neuve et les réparations entreprises au Canada sur une base contractuelle par les entrepreneurs généraux, les entrepreneurs spécialisés et les sous-traitants.

Les chiffres sur la valeur de la construction contractuelle comprennent toutes les dépenses engagées, directement ou indirectement, par l'entreprise qui paie les travaux, et suivent les concepts et définitions utilisés pour les estimations publiées dans "Investissements privés ou publics, Perspectives". Les chiffres obtenus par les enquêtes directes auprès des entreprises commerciales, des institutions, des entreprises de l'État et des ministères ainsi que de la construction résidentielle représentent 50.6% en 1972 de la valeur totale indiquée. Le reste est estimé. Plus de détails sur les définitions, les sources et les méthodes employées apparaissent dans "La construction au Canada", Catalogue 64-201.

Le contenu de l'enquête annuelle est basé sur un concept d'établissement pour tous les entrepreneurs de l'industrie de la construction.

Les chiffres sont maintenant disponibles pour les entrepreneurs d'installations mécaniques, les entrepreneurs d'installations électriques, les entrepreneurs généraux de construction non-résidentielle et les entrepreneurs généraux de construction de ponts et de voies publiques.

STATISTICAL TABLES



TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1. Census Value Added in Goods-producing Industries in Canada, 1967-72

TABLEAU 1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, au Canada, 1967-72

Industry — Industrie	1967	1968	1969	1970	1971	1972
	\$'000					
Agriculture	2,692,878	2,869,886	3,031,588	2,775,094	3,035,406	3,442,388
Forestry ¹ — Forêtage ¹	614,907	644,108	733,883	682,951	685,771	814,265
Fisheries — Pêches	164,377	185,909	183,800	204,236	205,262	236,802
Trapping — Piégeage	10,404	12,170	16,154	13,248	10,945	16,558
Mining ^{2,3} — Mines ^{2,3}	2,917,669	3,175,945	3,342,285	3,804,892	3,809,859	4,266,768
Electric power — Electricité	1,233,925	1,359,751	1,511,113	1,706,763	1,855,454	2,051,212
Primary production — Total — Industries primaires	7,634,160	8,247,769	8,818,923	9,187,184	9,602,697	10,828,030
Manufacturing — Industries manufacturières	17,005,696	18,332,204	20,133,593	20,047,801	21,737,514	24,292,148
Construction	5,148,019	5,268,885	5,794,166	6,167,175	7,580,945	8,243,711
Secondary production — Total — Industries secondaires	22,153,715	23,601,089	25,927,759	26,214,976	29,318,459	32,535,859
Grand — Total¹ — Général	29,787,875	31,848,859	34,746,681	35,402,160	38,921,156	43,363,889

¹ Forestry data are revised from 1963 to exclude stumpage. — Les données concernant l'industrie du forêtage ont été révisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coupe.

² From 1965 onward data for offshore activity and Hudson Bay activity are included in the total for Canada. — À partir de 1965, les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes et dans la Baie d'Hudson sont compris dans le total pour le Canada.

³ In the years 1968 to 1972 data relating to the production of "synthetic" crude oil (part S.I.C.064) have been excluded. — Pour 1968 à 1972 les chiffres de la production de pétrole brut "synthétique" (partie de C.T.I.064) sont exclus.

TABLE 2. Percentage Contribution by Industry, 1959-72

TABLEAU 2. Pourcentage de l'apport par industrie, 1959-72

Industry — Industrie	1959 ¹	1960	1961 ¹	1962	1963 ¹	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972
Agriculture	9.6	10.1	9.6	11.7	12.2	10.4	10.2	11.4	9.0	9.0	8.7	7.9	7.8	7.0
Forestry — Forêtage	3.2	3.6	3.6	3.5	2.0	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	2.1	1.9	1.8	1.9
Fisheries — Pêches	0.6	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6
Trapping — Piégeage	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	--	--	--	0.1	--	--	--
Mining — Mines	7.7	7.7	9.4	9.2	9.4	9.8	9.6	9.0	9.8	10.0	9.6	10.8	9.8	9.9
Electric power — Electricité	4.0	4.2	4.6	4.3	4.2	4.2	4.0	3.9	4.1	4.3	4.4	4.8	4.8	4.9
Primary production — Total — Industries primaires	25.2	26.2	27.9	29.4	28.5	27.2	26.6	27.0	25.6	25.9	25.4	26.0	24.7	25.0
Manufacturing — Industries manufacturières	54.8	54.7	56.9	56.3	57.2	58.2	57.9	56.3	57.1	57.6	57.9	56.6	55.8	56.0
Construction	20.0	19.1	15.2	14.3	14.3	14.6	15.5	16.7	17.3	16.5	16.7	17.4	19.5	19.0
Secondary production — Total — Industries secondaires	74.8	73.8	72.1	70.6	71.5	72.8	73.4	73.0	74.4	74.1	74.6	74.1	75.3	75.0
Grand — Total — Général	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

¹ Breaks occur in mining and manufacturing in 1959 and 1961, and forestry in 1963; see Tables 6-15. — Il y a des solutions de continuité et les industries manufacturières en 1959 et en 1961, et dans le forêtage en 1963; voir tableaux 6-15.

TABLE 3. Census Value Added in Goods-producing Industries in Canada by Province, 1967-72

TABLEAU 3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens au Canada par province, 1967-72

Province	1967	1968	1969	1970	1971	1972
	\$'000					
Newfoundland ¹ — Terre-Neuve ¹	414,466	459,744	521,181	644,973	709,116	612,27
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	60,384	66,187	69,656	86,006	84,125	95,82
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	557,042	611,897	706,504	732,042	731,603	839,52
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	470,662	509,471	545,726	596,821	624,610	703,76
Quebec	7,249,853	7,675,075	8,335,892	8,603,099	9,266,839	10,145,01
Ontario	12,718,622	13,633,465	14,785,447	15,117,306	16,498,744	18,483,57
Manitoba	1,075,105	1,178,960	1,305,765	1,326,860	1,362,360	1,534,44
Saskatchewan	1,436,506	1,473,973	1,567,900	1,361,111	1,676,177	1,741,08
Alberta	2,723,588	2,960,199	3,235,800	3,404,156	3,825,507	4,439,92
British Columbia ² — Colombie-Britannique ²	3,015,528	2,198,738	3,579,448	3,420,605	4,041,156	4,655,05
Yukon and Northwest Territories ² — Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²	66,122	81,151	93,363	109,181	100,921	113,40
Grand — Total — Général	29,787,875	31,848,859	34,746,681	35,402,160	38,921,156	43,363,88

¹ Newfoundland data exclude agriculture. — Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

² Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 4. Percentage Contribution by Province, 1959-72
TABLEAU 4: Pourcentage de l'apport par province, 1959-72

Province	1959 ¹	1960	1961 ¹	1962	1963 ¹	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971 ¹	1972
Newfoundland ² - Terre-Neuve ²	1.1	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	1.4	1.4	1.4	1.5	1.8	1.8	1.4
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2.2	2.2	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	2.0	2.1	1.9	2.0
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1.6	1.8	1.7	1.5	1.5	1.6	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.6	1.6
Quebec	25.6	25.8	26.1	25.4	24.6	25.3	25.0	24.5	24.4	24.1	24.0	24.3	23.8	23.4
Ontario	42.2	41.3	42.0	41.2	41.6	42.0	42.0	41.7	42.7	42.8	42.5	42.7	42.4	42.6
Manitoba	4.0	3.9	3.7	4.0	3.9	3.9	3.7	3.6	3.6	3.7	3.8	3.8	3.5	3.6
Saskatchewan	4.8	5.4	4.2	5.8	6.8	5.5	5.6	6.2	4.8	4.6	4.5	3.8	4.3	4.0
Alberta	8.3	8.1	8.9	8.6	8.9	8.7	8.6	9.0	9.1	9.3	9.3	9.6	9.8	10.2
British Columbia ³ - Colombie-Britannique ³	9.8	9.8	9.7	9.9	9.2	9.4	9.7	9.7	10.1	10.1	10.3	9.7	10.4	10.7
Yukon and Northwest Territories ³ - Yukon et Territoires du Nord-Ouest ³	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

¹ See Table 2, footnote 1. - Voir tableau 2, renvoi 1.

² Excludes agriculture. - Sans l'agriculture.

³ Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. - Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Province, 1967-72

TABLEAU 5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport par province, 1967-72

Industry - Industrie	1967		1968		1969		1970		1971		1972	
	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Newfoundland - Terre-Neuve												
Agriculture
Forestry ¹ - Forêt	19,969	4.8	18,264	4.0	17,572	3.4	22,695	3.5	18,567	2.6	23,854	3.8
Fishing - Pêches	28,922	7.0	28,841	6.3	30,785	5.9	36,141	5.6	36,811	5.2	36,515	6.0
Trapping - Piégeage	74	--	91	--	106	--	129	--	75	--	101	--
Mining - Mines	133,132	32.1	161,002	35.0	160,713	30.9	186,235	28.9	178,312	25.1	130,763	21.4
Electric power - Électricité	25,942	6.3	28,724	6.2	34,032	6.5	39,137	6.1	42,866	6.1	57,792	9.4
Manufacturing - Industries manufacturières	86,689	20.9	88,386	19.2	112,522	21.6	123,624	19.2	121,019	17.1	129,558	21.2
Construction	119,738	28.9	134,436	29.3	165,451	31.7	237,012	36.7	311,466	43.9	233,689	38.2
Grand - Total^{1,2} - Général	414,466	100.0	459,744	100.0	521,181	100.0	644,973	100.0	709,116	100.0	612,272	100.0
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard												
Agriculture	17,004	28.2	21,105	31.9	21,834	31.4	27,813	32.3	18,928	22.5	26,835	28.0
Forestry - Forêt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fishing - Pêches	8,187	13.5	8,567	12.9	8,775	12.6	11,173	13.0	10,363	12.3	10,134	10.6
Trapping - Piégeage	2	--	2	--	6	--	8	--	5	--	70	0.1
Mining - Mines	-	-	-	-	-	-	53	0.1	68	0.1	401	0.4
Electric power - Électricité	3,796	6.3	4,085	6.2	4,461	6.4	5,024	5.8	5,229	6.2	5,868	6.1
Manufacturing - Industries manufacturières	15,504	25.7	16,569	25.0	18,468	26.5	20,535	23.9	20,153	24.0	22,601	23.6
Construction	15,891	26.3	15,859	24.0	16,111	23.1	21,400	24.9	29,379	34.9	29,917	31.2
Grand - Total - Général	60,384	100.0	66,187	100.0	69,656	100.0	86,006	100.0	84,125	100.0	95,826	100.0

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Province, 1967-72 - Continued

TABLEAU 5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport par province, 1967-72 - suite

Industry - Industrie	1967		1968		1969		1970		1971		1972	
	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse												
Agriculture	32,922	5.9	34,562	5.7	41,317	5.9	37,636	5.1	33,253	4.6	43,675	5.2
Forestry ¹ - Forestage ¹	7,325	1.3	7,933	1.3	11,276	1.6	11,424	1.6	11,647	1.6	12,282	1.5
Fisheries - Pêches	48,211	8.7	54,602	8.9	56,641	8.0	55,562	7.6	59,405	8.1	67,937	8.1
Trapping - Piégeage	166	--	128	--	254	--	193	--	135	--	213	--
Mining - Mines	59,318	10.6	54,399	8.9	56,080	7.9	58,498	8.0	63,412	8.7	61,818	7.4
Electric power - Électricité	36,042	6.5	38,508	6.3	41,714	5.9	42,764	5.8	49,330	6.7	52,095	6.2
Manufacturing - Industries manu- facturières	240,783	43.2	261,044	42.7	298,533	42.3	308,072	42.1	297,754	40.7	368,843	43.9
Construction	132,275	23.8	160,721	26.2	200,688	28.4	217,893	29.8	216,667	29.6	232,657	27.7
Grand - Total ¹ - Général	557,042	100.0	611,897	100.0	706,504	100.0	732,042	100.0	731,603	100.0	839,520	100.0
New Brunswick - Nouveau-Brunswick												
Agriculture	27,168	5.8	30,075	5.9	30,769	5.7	38,269	6.4	32,412	5.2	37,994	5.4
Forestry ¹ - Forestage ¹	32,680	6.9	32,016	6.3	29,356	5.4	32,554	5.5	36,004	5.8	39,388	5.6
Fisheries - Pêches	10,926	2.3	15,654	3.1	15,985	2.9	17,639	3.0	16,374	2.6	20,037	2.8
Trapping - Piégeage	256	0.1	134	--	236	--	301	--	138	--	294	--
Mining - Mines	35,014	7.4	38,792	7.6	41,004	7.5	34,843	5.8	37,355	6.0	39,249	5.6
Electric power - Électricité	35,040	7.5	37,484	7.4	44,868	8.2	49,681	8.3	51,113	8.2	63,035	9.0
Manufacturing - Industries manu- facturières	210,129	44.6	240,753	47.2	269,859	49.5	270,674	45.4	280,416	44.9	339,021	48.2
Construction	119,449	25.4	114,564	22.5	113,649	20.8	152,860	25.6	170,798	27.3	164,744	23.4
Grand - Total ¹ - Général	470,662	100.0	509,471	100.0	545,726	100.0	596,821	100.0	624,610	100.0	703,762	100.0
Québec												
Agriculture	350,694	4.8	372,232	4.9	392,883	4.7	402,092	4.7	402,116	4.4	467,599	4.6
Forestry ¹ - Forestage ¹	162,064	2.2	149,503	2.0	163,632	2.0	157,742	1.8	141,237	1.5	160,937	1.6
Fisheries - Pêches	7,882	0.1	8,648	0.1	9,221	0.1	10,921	0.1	10,855	0.1	11,182	0.1
Trapping - Piégeage	1,520	--	1,932	--	2,714	--	1,828	--	1,545	--	1,681	--
Mining - Mines	448,999	6.2	439,275	5.7	488,216	5.8	478,634	5.6	437,823	4.7	436,164	4.8
Electric power - Électricité	373,290	5.2	417,286	5.4	447,845	5.4	524,614	6.1	563,218	6.1	597,626	5.9
Manufacturing - Industries manu- facturières	4,855,896	67.0	5,215,464	68.0	5,674,438	68.1	5,797,861	67.4	6,054,856	65.3	6,653,887	65.6
Construction	1,049,508	14.5	1,070,735	13.9	1,156,943	13.9	1,229,407	14.3	1,655,189	17.9	1,815,941	17.9
Grand - Total ¹ - Général	7,249,853	100.0	7,675,075	100.0	8,335,892	100.0	8,603,099	100.0	9,266,839	100.0	10,145,017	100.0
Ontario												
Agriculture	744,421	5.9	771,617	5.7	828,038	5.6	800,223	5.3	744,573	4.5	935,847	5.1
Forestry ¹ - Forestage ¹	102,393	0.8	98,563	0.7	111,444	0.8	110,454	0.7	105,966	0.6	116,776	0.6
Fisheries - Pêches	5,988	--	5,968	--	7,389	0.1	6,535	--	6,948	--	8,119	0.1
Trapping - Piégeage	2,598	--	3,354	--	4,906	--	3,476	--	2,702	--	4,127	--
Mining - Mines	642,512	5.0	722,997	5.3	651,525	4.4	841,184	5.6	717,145	4.4	795,448	4.4
Electric power - Électricité	426,656	3.4	470,507	3.5	524,792	3.5	584,016	3.9	636,036	3.9	714,797	3.9
Manufacturing - Industries manu- facturières	9,032,055	71.0	9,714,889	71.3	10,637,008	71.9	10,524,756	69.6	11,596,471	70.3	12,870,022	69.1
Construction	1,761,999	13.9	1,845,569	13.5	2,020,345	13.7	2,246,662	14.9	2,688,903	16.3	3,038,436	16.3
Grand - Total ¹ - Général	12,718,622	100.0	13,633,465	100.0	14,785,447	100.0	15,117,306	100.0	16,498,744	100.0	18,483,572	100.0
Manitoba												
Agriculture	259,520	24.1	272,696	23.1	247,506	18.9	239,692	18.1	303,504	22.3	330,270	21.1
Forestry ¹ - Forestage ¹	2,044	0.2	1,907	0.2	3,189	0.2	2,949	0.2	4,520	0.3	6,478	0.4
Fisheries - Pêches	2,527	0.2	3,276	0.3	3,354	0.3	2,142	0.2	2,403	0.2	4,523	0.3
Trapping - Piégeage	1,284	0.1	1,601	0.1	2,584	0.2	2,045	0.1	1,719	0.1	2,660	0.1
Mining - Mines	97,177	9.1	113,527	9.6	152,484	11.7	215,234	16.2	147,921	10.9	179,124	11.1
Electric power - Électricité	57,629	5.4	62,717	5.3	74,294	5.7	77,034	5.8	85,147	6.3	95,503	6.1
Manufacturing - Industries manu- facturières	424,923	39.5	443,002	37.6	486,057	37.2	497,221	37.5	534,472	39.2	599,790	39.1
Construction	230,001	21.4	280,234	23.8	336,297	25.8	290,543	21.9	282,674	20.7	316,096	20.1
Grand - Total ¹ - Général	1,075,105	100.0	1,178,960	100.0	1,305,765	100.0	1,326,860	100.0	1,362,360	100.0	1,534,444	100.0

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Province, 1967-72 - Concluded

TABLEAU 5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport par province, 1967-72 - fin

Industry - Industrie	1967		1968		1969		1970		1971		1972	
	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Saskatchewan												
Agriculture	612,414	42.6	645,818	43.8	775,400	49.5	566,412	41.6	801,762	47.8	798,852	45.9
Forestry ¹ - Forêtage ¹	3,286	0.2	4,753	0.3	5,486	0.4	7,106	0.5	6,649	0.4	7,679	0.5
Fishing - Pêches	1,163	0.1	1,382	0.1	2,294	0.1	1,931	0.2	1,802	0.1	1,634	0.1
Trapping - Piégeage	1,131	0.1	1,551	0.1	1,806	0.1	1,776	0.1	1,317	0.1	2,103	0.1
Mining - Mines	305,283	21.3	300,352	20.4	288,999	18.4	322,958	23.7	348,321	20.8	355,820	20.4
Electric power - Électricité	54,872	3.8	59,436	4.0	67,430	4.3	70,910	5.2	75,246	4.5	78,135	4.5
Manufacturing - Industries manufacturières	165,986	11.6	170,002	11.6	186,891	11.9	191,983	14.1	209,965	12.5	244,221	14.0
Construction	292,371	20.3	290,678	19.7	239,594	15.3	198,035	14.6	231,115	13.8	252,642	14.5
Grand - Total ¹ - Général	1,436,506	100.0	1,473,973	100.0	1,567,900	100.0	1,361,111	100.0	1,676,177	100.0	1,741,086	100.0
Alberta												
Agriculture	517,188	19.0	577,097	19.5	566,702	17.5	533,889	15.7	564,022	14.7	655,782	14.8
Forestry ¹ - Forêtage ¹	6,572	0.2	5,719	0.2	7,208	0.2	8,695	0.2	10,006	0.3	12,234	0.3
Fishing - Pêches	758	--	917	--	935	--	826	--	729	--	727	--
Trapping - Piégeage	1,549	0.1	1,730	0.1	1,938	0.1	1,993	0.1	1,785	0.1	3,347	0.1
Mining - Mines	898,310	33.0	1,019,853	34.4	1,108,604	34.3	1,259,603	37.0	1,479,769	38.7	1,787,838	40.2
Electric power - Électricité	77,763	2.9	85,133	2.9	94,460	2.9	107,508	3.2	118,538	3.1	131,894	3.0
Manufacturing - Industries manufacturières	574,219	21.1	604,529	20.4	702,820	21.7	692,885	20.3	755,246	19.7	849,473	19.1
Construction	647,229	23.7	665,220	22.5	753,132	23.3	798,757	23.5	895,412	23.4	998,632	22.5
Grand - Total ¹ - Général	2,723,588	100.0	2,960,199	100.0	3,235,800	100.0	3,404,156	100.0	3,825,707	100.0	4,439,927	100.0
British Columbia - Colombie-Britannique												
Agriculture	131,547	4.4	144,684	4.5	127,139	3.6	129,068	3.8	134,836	3.3	145,534	3.1
Forestry ¹ - Forêtage ¹	278,535	9.2	325,407	10.2	384,607	10.7	329,203	9.6	351,150	8.7	434,637	9.4
Fishing - Pêches	48,971	1.6	57,274	1.8	47,387	1.3	60,255	1.8	58,588	1.5	75,128	1.6
Trapping - Piégeage	672	--	806	--	650	--	648	--	682	--	742	--
Mining - Mines	240,700	8.0	254,155	7.9	313,266	8.8	311,886	9.1	313,099	7.8	382,949	8.2
Electric power - Électricité	137,590	4.6	150,108	4.7	169,919	4.7	197,547	5.8	219,050	5.4	243,056	5.2
Manufacturing - Industries manufacturières	1,397,955	46.4	1,575,436	49.3	1,744,524	48.8	1,617,392	47.3	1,864,409	46.1	2,212,051	47.5
Construction ³	779,558	25.8	690,869	21.6	791,956	22.1	774,606	22.6	1,099,342	27.2	1,160,957	25.0
Grand - Total ¹ - Général	3,015,528	100.0	3,198,738	100.0	3,579,448	100.0	3,420,605	100.0	4,041,156	100.0	4,655,054	100.0
Yukon and Northwest Territories ⁴ - Yukon et Territoires du Nord-Ouest ⁴												
Agriculture	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Forestry ¹ - Forêtage ¹	41	0.1	43	0.1	112	1.1	129	0.1	24	--	866	0.8
Fishing - Pêches	842	1.3	781	1.0	1,035	1.2	1,111	1.0	984	1.0	1,258	1.1
Trapping - Piégeage	1,151	1.7	840	1.0	1,053	1.2	851	0.8	844	0.8	97,193	85.7
Mining - Mines	57,226	86.5	71,594	88.2	81,393	87.2	95,764	87.7	86,635	85.9	11,411	10.0
Electric power - Électricité	5,305	8.0	5,763	7.1	7,298	7.9	8,528	7.8	9,680	9.6	2,681	2.4
Manufacturing - Industries manufacturières	1,557	2.4	2,130	2.6	2,472	2.6	2,798	2.6	2,754	2.7	2,681	2.4
Construction	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
Grand - Total ¹ - Général	66,122	100.0	81,151	100.0	93,363	100.0	109,181	100.0	100,921	100.0	113,409	100.0

¹ Forestry data have been revised from 1963 to exclude stumpage. - Les données concernant l'industrie du forêtage ont été révisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coupe.

² Excludes agriculture. - Sans l'agriculture.

³ Includes Yukon and Northwest Territories. - Y compris le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

⁴ Excludes agriculture and construction. - Sans l'agriculture et la construction.

⁵ From 1965 onward, data for Eastern offshore activity, Western offshore activity, and Hudson Bay activity, have been collected and included here. The data for these activities are confidential and cannot be released separately. - À partir de 1965, on a regroupé et inclus ici les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes orientales et occidentales ainsi que dans la Baie d'Hudson. Ces chiffres sont confidentiels et ne peuvent pas être publiés séparément.

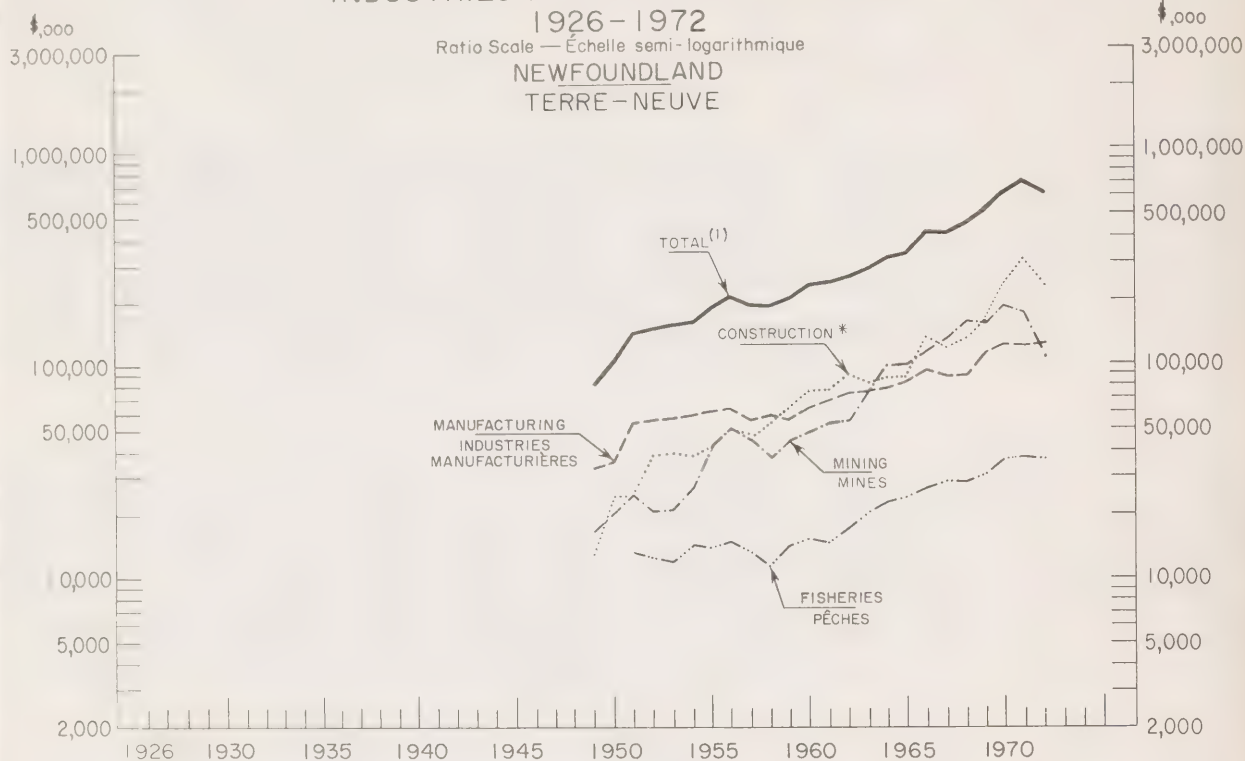
⁶ Included with British Columbia. - Compris avec la Colombie-Britannique.

CENSUS VALUE ADDED IN GOODS-PRODUCING INDUSTRIES VALEUR AJOUTÉE DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT DES INDUSTRIES PRODUCTRICES DE BIENS

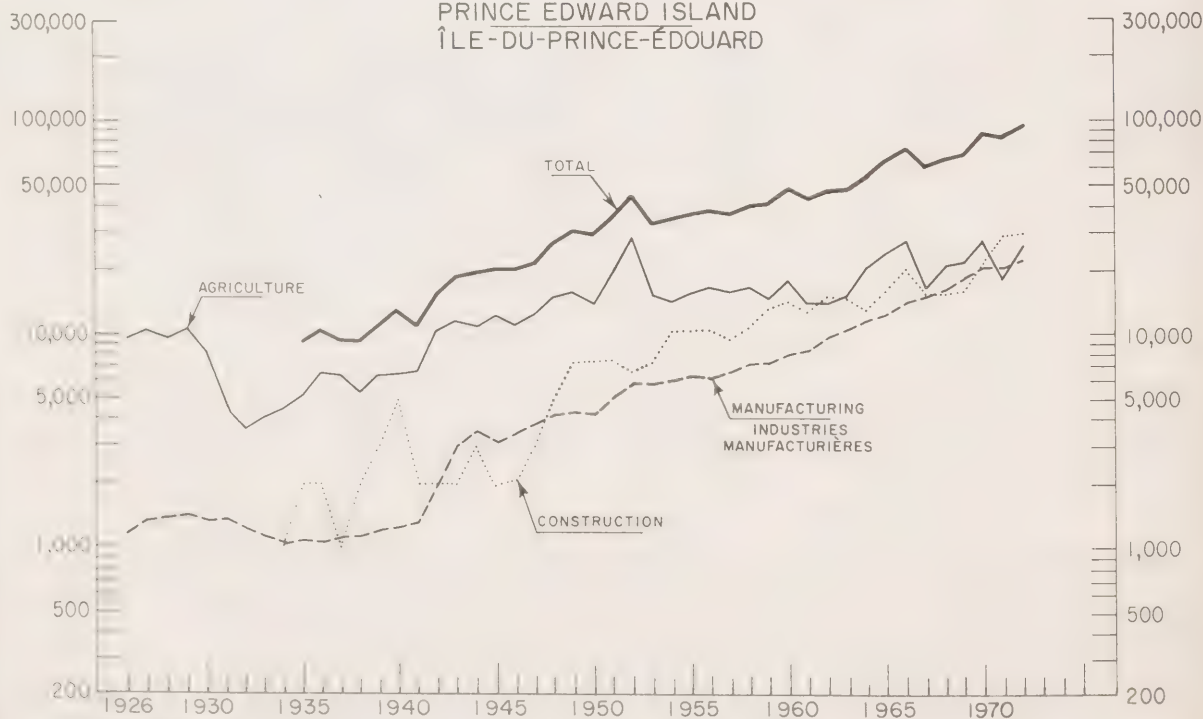
1926-1972

Ratio Scale — Échelle semi-logarithmique

NEWFOUNDLAND
TERRE-NEUVE



PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD



⁽¹⁾ EXCLUDES AGRICULTURE. — SANS L'AGRICULTURE.

* A BREAK OCCURS IN CONSTRUCTION IN THE YEAR 1961; SEE SOURCES AND METHODS — IL Y A SOLUTION DE CONTINUITÉ DANS L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION EN 1961; VOIR SOURCES ET MÉTHODES

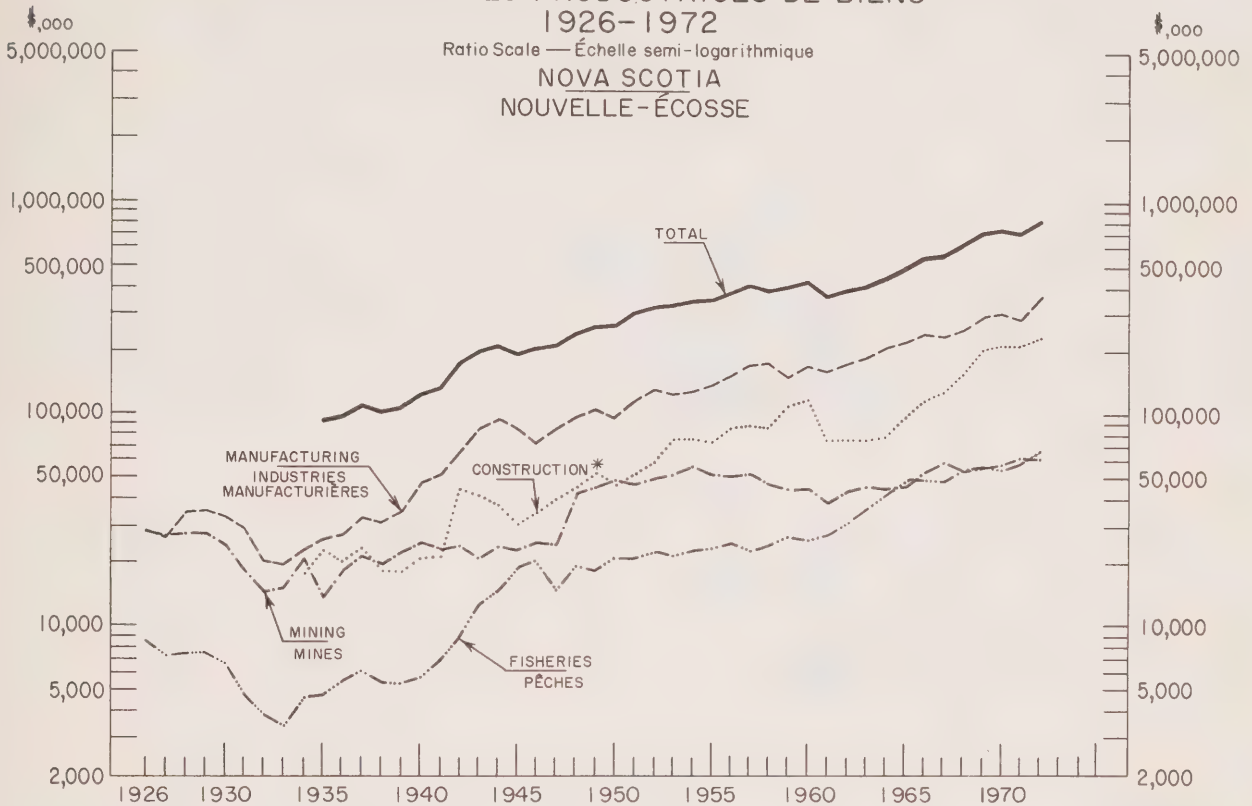
CHART - 4 - 5

GRAPHIQUE - 4 - 5

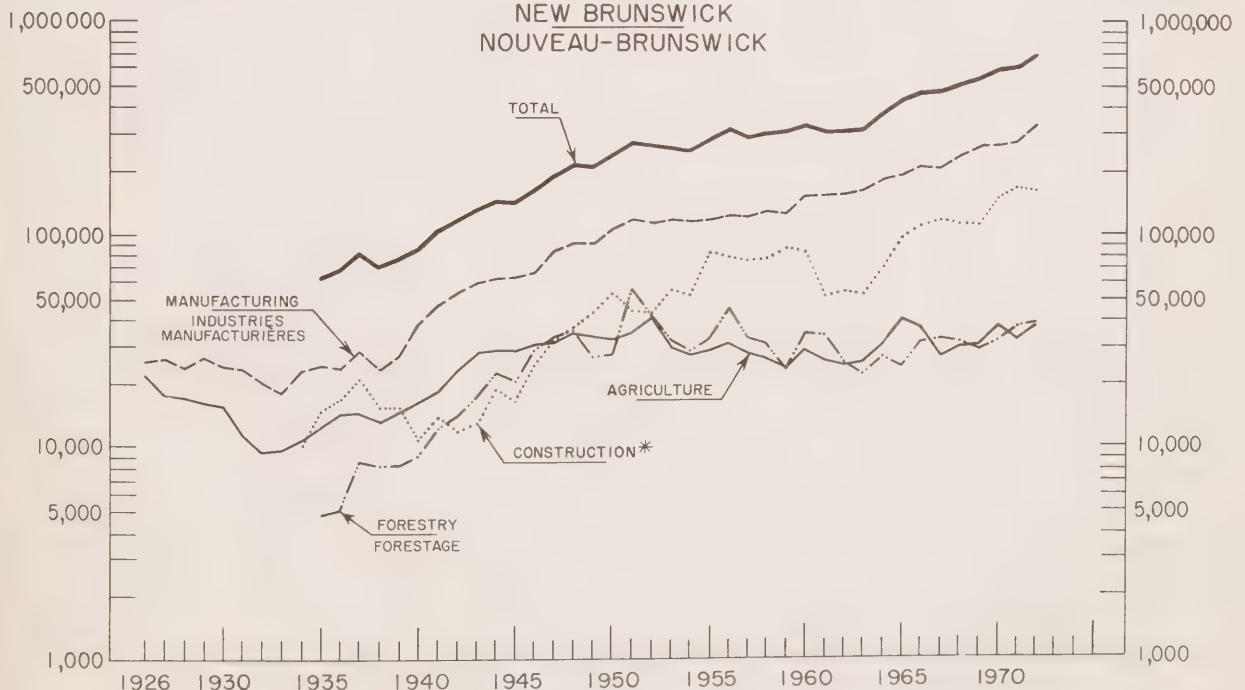
CENSUS VALUE ADDED IN GOODS-PRODUCING INDUSTRIES
VALEUR AJOUTÉE DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT DES
INDUSTRIES PRODUCTRICES DE BIENS
1926-1972

Ratio Scale — Échelle semi-logarithmique

NOVA SCOTIA
NOUVELLE-ÉCOSSE



NEW BRUNSWICK
NOUVEAU-BRUNSWICK



* A BREAK OCCURS IN CONSTRUCTION IN THE YEAR 1961; SEE SOURCES AND METHODS. — ILY A SOLUTION DE CONTINUITÉ DANS L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION EN 1961; VOIR SOURCES ET MÉTHODES.

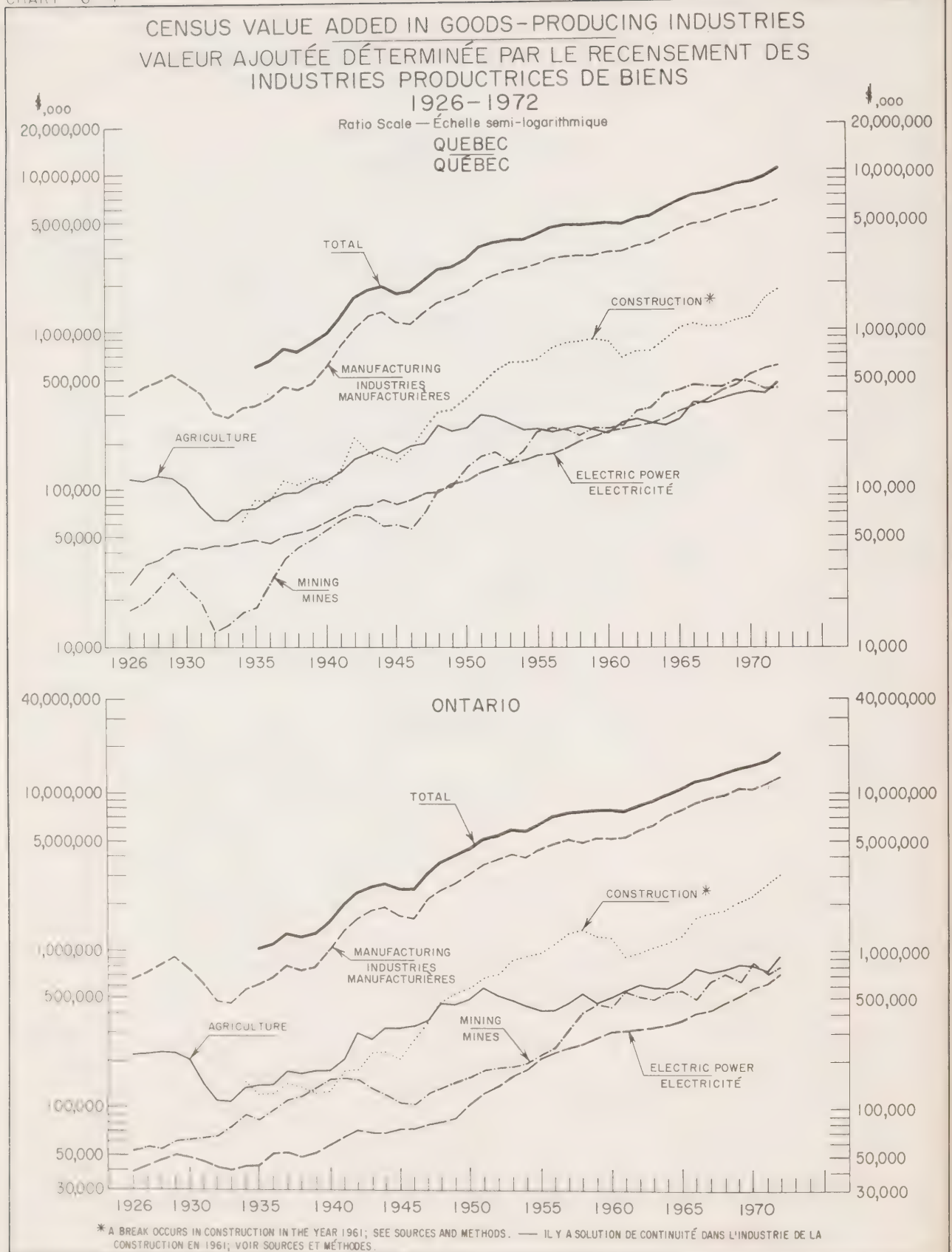


TABLE 6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1961 - 72
TABLEAU 6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1961 - 72

	Canada	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	\$'000											
	Total											
1961 ¹	18,356,359	245,087 ²	43,578	372,434	304,169	4,792,955	7,713,594	679,743	767,537	1,626,022	1,784,046	27,193
1962 ²	20,287,045	262,684 ²	47,674	395,433	305,696	5,153,220	8,355,416	817,407	1,175,844	1,740,236	2,005,435	28,000
1963	21,465,272	281,298 ²	48,794	408,228	314,643	5,271,606	8,934,889	841,388	1,459,237	1,904,189	1,972,945	28,057
1964	23,237,533	320,243 ²	55,058	441,903	380,465	5,870,273	9,761,350	906,874	1,272,610	2,017,532	2,180,557	30,667
1965	25,762,719	333,547 ²	64,357	486,831	435,999	6,445,493	10,823,788	962,081	1,433,958	2,226,605	2,491,162	58,896
1966	29,024,639	419,741 ²	72,297	542,507	469,090	7,117,467	12,111,894	1,030,262	1,792,994	2,602,709	2,800,978	64,697
1967	29,787,875	414,466 ²	60,384	557,042	470,662	7,249,853	12,716,622	1,075,105	1,436,506	2,723,588	3,015,528	66,122
1968	31,848,859	459,744 ²	66,187	611,897	509,471	7,675,075	13,633,465	1,178,960	1,473,973	2,960,199	3,198,738	81,151
1969	34,746,681	521,181 ²	69,656	706,504	545,726	8,335,892	14,785,447	1,305,765	1,567,900	3,235,800	3,579,448	93,363
1970	35,402,160	644,973 ²	86,006	732,042	596,821	8,603,099	15,117,306	1,326,860	1,361,111	3,404,156	3,420,605	109,181
1971	38,921,156	709,116	84,125	731,603	624,610	9,266,839	16,498,744	1,362,360	1,676,177	3,825,507	4,041,156	100,921
1972 ^P	43,363,889	612,272	95,826	839,520	703,762	10,145,017	18,483,572	1,534,444	1,741,086	4,439,927	4,655,054	113,409
	Agriculture											
1961	1,768,448	..	14,510	31,768	25,958	263,039	559,523	131,288	277,730	369,822	94,810	..
1962	2,369,774	..	14,536	29,450	24,952	274,587	607,644	235,332	645,376	434,617	103,280	..
1963	2,610,403	..	15,689	29,312	25,964	262,545	588,455	216,945	875,864	492,614	103,015	..
1964	2,407,059	..	20,972	27,927	31,963	251,042	587,226	252,901	656,416	472,205	106,407	..
1965	2,635,184	..	24,817	31,049	40,532	276,843	651,356	277,361	710,105	511,904	111,217	..
1966	3,297,663	..	27,349	31,807	37,553	351,092	793,752	273,779	995,355	658,849	128,127	..
1967	2,692,878	..	17,004	32,922	27,168	350,694	744,421	259,520	612,414	517,188	131,547	..
1968	2,869,886	..	21,105	34,562	30,075	372,232	771,617	272,696	645,818	577,097	144,684	..
1969	3,031,568	..	21,834	41,317	30,769	392,883	828,038	247,506	775,400	566,702	127,139	..
1970	2,775,094	..	27,813	37,636	38,269	402,092	800,223	239,692	566,412	533,889	129,068	..
1971	3,035,406	..	18,928	33,253	32,412	402,116	744,573	303,504	801,762	564,022	134,836	..
1972	3,442,388	..	26,835	43,675	37,994	467,599	935,847	330,270	798,852	655,782	145,534	..
	Forestry ³ - Forestage ³											
1961	439,288	15,781	—	4,727	22,797	111,305	77,777	2,324	476	6,065	197,971	65
1962	480,058	18,608	—	7,497	27,618	116,688	77,567	2,246	519	6,870	222,415	30
1963	528,263	21,076	—	7,627	24,456	128,591	85,251	3,229	1,148	6,066	250,770	51
1964	596,464	23,157	—	6,864	32,593	154,054	103,180	3,468	883	6,495	265,756	15
1965	614,907	19,969	—	7,325	32,680	162,064	102,393	2,044	3,286	6,572	278,535	41
1966	644,108	18,264	—	7,933	32,016	149,503	98,563	1,907	4,753	5,719	325,407	43
1967	733,883	17,572	—	11,277	29,356	163,632	111,444	3,189	5,486	7,208	384,607	112
1968	682,951	22,695	—	11,424	32,554	157,742	110,454	2,949	7,106	8,695	329,203	129
1969	685,771	18,567	—	11,647	36,004	141,237	105,966	4,520	6,649	10,006	351,150	24
1970	814,265	23,854	—	12,282	39,388	160,937	116,776	6,478	7,679	12,234	434,637	—
	Fisheries - Pêches											
1961	111,188	14,922	4,489	27,741	7,730	4,710	5,746	3,174	1,385	883	39,733	675
1962	130,785	17,454	4,649	32,062	9,222	5,710	5,341	4,229	1,478	714	49,067	859
1963	129,968	20,423	4,625	36,228	9,350	6,224	5,493	4,356	1,300	676	40,492	796
1964	148,606	22,873	5,751	42,436	10,321	6,725	5,222	3,720	1,490	799	48,436	833
1965	160,167	24,100	7,243	49,360	10,672	7,127	6,402	4,370	1,734	677	47,488	994
1966	176,087	26,575	6,504	49,456	11,198	7,536	5,995	4,788	1,706	844	60,693	792
1967	164,377	28,922	8,187	48,211	10,926	7,882	5,988	2,527	1,163	758	48,971	842
1968	185,909	28,841	8,567	54,602	15,654	8,648	5,968	3,276	1,382	917	57,274	781
1969	183,800	30,785	8,775	56,641	15,985	9,221	7,389	3,354	2,294	935	47,387	1,035
1970	204,236	36,141	11,173	55,562	17,639	10,921	6,535	2,142	1,931	826	60,255	1,111
1971	205,262	36,811	10,363	59,405	16,374	10,855	6,948	2,403	1,802	729	58,588	984
1972	236,802	36,515	10,134	67,937	20,037	11,182	8,119	4,523	1,634	727	75,128	866
	Trapping - Piégeage											
1961	11,704	46	1	179	142	1,888	2,470	1,601	1,591	1,715	647	1,425
1962	10,360	70	1	117	167	1,596	2,452	1,445	1,316	1,551	630	1,014
1963	12,174	59	1	100	221	1,503	3,442	1,627	1,416	1,949	922	934
1964	13,079	66	1	132	159	2,081	3,947	1,737	1,028	1,834	764	1,334
1965	11,719	87	1	170	254	2,114	2,882	1,675	1,949	1,887	778	952
1966	13,741	78	2	171	250	2,066	3,983	2,223	1,505	1,776	777	911
1967	10,404	74	2	166	256	1,520	2,598	1,284	1,131	1,549	672	1,151
1968	12,170	91	2	128	134	1,932	3,354	1,601	1,551	1,730	806	840
1969	16,254	106	6	254	236	2,714	4,906	2,584	1,806	1,938	650	1,053
1970	13,248	129	8	193	301	1,828	3,476	2,045	1,776	1,993	648	851
1971	10,945	75	5	135	138	1,545	2,702	1,719	1,317	1,785	682	844
1972	16,596	101	70	213	294	1,681	4,127	2,660	2,103	3,347	746	1,258

See footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1961-72 - Concluded

TABLEAU 6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1961-72 - fin

	Canada	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	\$'000											
	Mining — Mines											
1961.....	1,728,210	53,965	--	39,885	7,464	255,675	545,703	82,615	182,436	449,664	90,135	20,667
1962.....	1,868,383	54,199	59	44,032	10,018	304,545	507,754	91,301	208,428	502,958	124,352	20,736
1963.....	2,023,363	74,649	106	46,169	10,700	318,981	495,219	91,544	237,808	581,805	144,859	21,522
1964.....	2,291,054	95,380	114	45,598	25,136	399,299	540,048	105,096	258,223	639,470	159,544	23,148
1965.....	2,475,910	98,237	48	47,319	36,472	417,502	552,372	109,380	291,806	690,524	180,383	51,868
1966.....	2,612,891	117,461	10	53,923	31,522	458,974	499,935	97,434	307,395	775,145	214,311	56,780
1967.....	2,917,669	133,132	--	59,318	35,014	448,999	642,512	97,177	305,283	898,310	240,700	57,226
1968.....	3,175,945 ¹	161,002	--	54,399	38,792	439,275	722,997	113,527	300,352	1,019,853	254,155	71,594
1969.....	3,342,285 ²	160,713	--	56,080	41,004	488,216	651,525	152,484	288,999	1,108,604	313,266	81,397
1970.....	3,804,892 ³	186,235	53	58,498	34,843	478,634	841,184	215,234	322,958	1,259,603	311,886	95,764
1971.....	3,809,859 ⁴	178,312	68	63,412	37,355	437,823	717,145	147,921	348,321	1,479,769	313,099	86,631
1972 ⁵	4,266,767	130,763	401	61,818	39,249	483,164	795,448	179,124	355,820	1,787,838	382,949	97,191
	Electric power — Électricité											
1961.....	840,397	10,725	2,301	24,951	21,045	242,067	311,511	37,864	36,192	52,608	97,647	3,487
1962.....	876,020	12,701	2,582	27,195	23,402	250,250	318,250	41,578	39,123	56,627	100,698	3,611
1963.....	911,671	15,441	2,696	28,515	24,473	262,733	326,498	44,109	43,023	59,547	101,376	3,261
1964.....	970,280	18,307	3,030	28,999	25,946	282,123	343,832	46,656	46,255	63,955	107,821	3,358
1965.....	1,036,371	21,364	3,123	30,740	29,500	302,119	370,965	49,827	48,691	69,389	106,972	3,681
1966.....	1,132,370	23,370	3,409	33,402	32,041	336,386	401,325	54,015	51,554	74,231	117,926	4,711
1967.....	1,233,925	25,942	3,796	36,042	35,040	373,290	426,656	57,629	54,872	77,763	137,590	5,301
1968.....	1,359,751	28,724	4,085	38,508	37,484	417,286	470,507	62,717	59,436	85,133	150,108	5,761
1969.....	1,511,113	34,032	4,461	41,714	44,868	447,845	524,792	74,294	67,430	94,460	169,919	7,229
1970.....	1,706,763	39,137	5,024	42,764	49,681	524,614	584,016	77,034	70,910	107,508	197,547	8,521
1971.....	1,855,454	42,866	5,229	49,330	51,113	563,218	636,036	85,147	75,246	118,538	219,050	9,681
1972 ⁶	2,051,212	57,792	5,868	52,095	63,035	597,626	714,797	95,503	78,135	131,894	243,056	11,411
	Manufacturing — Industries manufacturières											
1961.....	10,434,832	69,273	8,486	161,183	154,915	3,188,058	5,244,846	284,656	113,279	343,822	865,577	73
1962.....	11,429,644	72,805	9,862	174,407	158,289	3,433,606	5,815,088	302,835	113,750	372,006	975,790	1,201
1963.....	12,272,734	73,977	10,608	187,905	167,667	3,568,875	6,369,483	320,675	126,495	389,769	1,055,799	1,481
1964.....	13,555,991	78,988	11,964	211,140	188,990	3,937,816	7,066,985	340,824	128,354	433,187	1,135,779	1,961
1965.....	14,927,764	82,407	12,724	222,662	196,237	4,305,379	7,881,825	364,275	138,692	475,343	1,246,867	1,351
1966.....	16,351,740	93,043	14,480	246,702	211,295	4,704,799	8,648,180	402,954	154,534	527,197	1,347,065	1,458
1967.....	17,005,696	86,689	15,504	240,783	210,129	4,855,896	9,032,055	424,923	165,986	574,219	1,397,955	1,581
1968.....	18,332,204	88,386	16,569	261,044	240,753	5,215,464	9,714,889	443,002	170,002	604,529	1,575,436	2,131
1969.....	20,133,593	112,522	18,468	298,533	269,859	5,674,438	10,637,008	486,057	186,891	702,820	1,744,524	2,471
1970.....	20,047,801	123,624	20,535	308,072	270,674	5,797,861	10,524,756	497,221	191,983	692,885	1,617,392	2,779
1971.....	21,737,514	121,019	20,153	297,754	280,416	6,054,856	11,596,471	534,472	209,965	755,246	1,864,409	2,715
1972 ⁶	24,292,148	129,558	22,601	368,843	339,021	6,653,887	12,870,022	599,790	244,221	849,473	2,212,051	2,681
	Construction ⁶											
1961.....	2,795,167	75,892	13,069	75,153	52,058	663,235	928,427	134,284	151,369	390,178	311,457 ⁷	7
1962.....	2,900,259	89,315	15,577	76,070	54,457	724,728	988,227	133,609	162,592	351,778	303,906 ⁷	7
1963.....	3,065,671	80,967	15,069	75,271	53,471	739,439	1,068,516	159,809	172,855	371,764	328,510 ⁷	7
1964.....	3,391,405	86,021	13,227	78,175	70,333	874,499	1,136,524	153,695	180,325	399,213	399,393 ⁷	7
1965.....	3,987,341	86,276	16,401	97,904	97,876	1,005,818	1,272,735	151,964	240,864	470,816	546,687 ⁷	7
1966.....	4,843,683	136,057	20,543	120,182	112,638	1,102,568	1,655,543	191,601	280,063	558,172	666,324 ⁷	7
1967.....	5,148,019	119,738	15,891	132,275	119,449	1,049,508	1,761,999	230,001	292,371	647,229	779,558 ⁷	7
1968.....	5,268,885	134,436	15,859	160,721	114,564	1,070,735	1,845,569	280,234	290,678	665,220	690,869 ⁷	7
1969.....	5,794,166	165,451	16,111	200,688	113,649	1,156,943	2,020,345	336,297	239,594	753,132	791,956 ⁷	7
1970.....	6,167,175	237,012	21,400	217,893	152,860	1,229,407	2,246,662	290,543	198,035	798,757	774,606 ⁷	7
1971.....	7,580,945	311,466	29,379	216,667	170,798	1,655,189	2,688,903	282,674	231,115	895,412	1,099,342 ⁷	7
1972 ⁶	8,243,711	233,689	29,917	232,657	164,744	1,815,941	3,038,436	316,096	252,642	998,632	1,160,957	7

¹ Data for 1961 and 1962 are not comparable with subsequent years owing to the inclusion of forestry data for 1961 and 1962 from Table 9. — Les données pour les années 1961 et 1962 ne sont pas comparables aux années qui suivent dû à l'inclusion des statistiques du forage provenant du tableau 9.

² Newfoundland data exclude agriculture. — Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

³ Forestry data have been revised from 1963 to exclude stumpage. — Les données concernant l'industrie du forage ont été révisées à partir de 1963 façon à exclure les paiements pour droits de coupe.

⁴ See Table 5, footnote 5. — Voir tableau 5, renvoi 5.

⁵ See Table 5, footnote 5. — Voir tableau 5, renvoi 5.

⁶ A break occurs in construction in the year 1961; see Sources and Methods. — Il y a une rupture de continuité dans l'industrie de la construction en 1961; sources et méthodes.

⁷ Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Note: Census value added by main activity is shown in this table in order that the historical series in Tables 7 to 15 may be up-dated for the 1961 period. The year 1961 is repeated in this table in order to provide a link where classification breaks occur. (In forestry the break occurs in 1963 and comparison of the historical series in Tables 7 to 15 is not possible for 1961 and 1962.) — Note: Ce tableau indique "la valeur ajoutée déterminée par le recensement" par principale activité afin que les données chronologiques des tableaux 7 à 15 soient mises à jour pour la période 1961-1972. L'année 1961 est répétée dans ce tableau, afin de fournir un raccourci des séries de données à continuer dans la classification se présentent. (Dans l'industrie du forage le changement prend place en 1963 et les statistiques comparables pour les années 1961 et 1962 ne sont pas disponibles).

TABLE 7. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1935-61

TABLEAU 7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1935-61

	Canada	Newfoundland ¹ — Terre-Neuve ¹	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia — Nouvelle Écosse	New Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia ² — Colombie-Britannique ²	Yukon and Northwest Territories ² — Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²
	\$'000											
1935	2,352,293		9,190	91,336	63,948	596,052	1,023,986	104,029	133,999	147,345	179,237	3,171
1936	2,581,405		10,622	96,256	68,049	653,302	1,128,581	121,969	136,897	141,421	220,841	3,467
1937	2,999,771		9,441	112,897	80,997	780,996	1,318,534	170,631	74,597	191,944	255,488	4,246
1938	2,952,754		9,333	101,963	70,557	753,472	1,261,046	143,538	146,777	216,312	245,490	4,266
1939	3,172,837		11,489	105,447	76,235	838,487	1,310,159	143,269	222,999	207,501	250,109	7,142
1940	3,725,920		13,450	126,545	84,356	983,933	1,552,894	173,776	231,694	252,713	300,008	6,551
1941	4,567,040		11,223	135,187	103,080	1,269,955	2,005,295	200,154	192,347	248,622	392,725	8,452
1942	6,038,854		15,965	176,009	115,841	1,648,064	2,417,508	265,929	446,610	424,240	518,782	9,906
1943	6,382,360		19,165	200,072	131,222	1,851,996	2,604,767	282,287	332,241	335,528	615,865	9,217
1944	6,971,805		19,912	212,848	146,509	1,955,082	2,737,610	313,177	541,849	453,664	585,456	5,698
1945	6,297,784		20,383	197,313	144,072	1,744,937	2,505,867	300,630	410,791	403,303	565,604	4,884
1946	6,740,358		20,197	200,862	167,591	1,780,638	2,535,449	362,490	526,985	525,137	614,240	6,769
1947	7,991,481		21,687	210,810	196,076	2,081,807	3,170,017	395,779	518,883	572,799	816,569	7,054
1948	9,404,862		27,716	249,784	218,012	2,451,052	3,744,071	485,631	600,857	687,389	930,248	10,102
1949	9,710,276	80,864	30,411	263,713	213,831	2,531,712	4,015,101	456,367	544,381	662,142	898,551	13,203
1950	10,943,835	104,211	29,447	264,307	245,109	2,830,542	4,512,333	504,076	655,618	750,345	1,030,352	17,495
1951	13,136,957	146,850	35,468	302,422	278,645	3,352,983	5,273,008	567,060	856,129	1,012,860	1,292,736	18,796
1952	13,997,556	153,332	45,191	326,075	269,391	3,628,500	5,499,755	600,682	1,063,904	1,075,779	1,314,799	20,148
1953	14,600,523	159,196	33,123	337,088	262,151	3,776,289	5,962,548	573,200	907,088	1,181,790	1,386,461	21,589
1954	14,100,866	165,436	35,033	347,927	254,721	3,832,595	5,800,316	540,089	583,762	1,112,016	1,391,066	37,906
1955	15,718,846	190,913	37,423	349,742	292,397	4,116,078	6,373,724	587,700	855,875	1,282,951	1,595,150	36,894
1956	17,610,144	212,312	38,654	384,261	314,881	4,523,692	7,023,740	692,057	1,012,528	1,495,364	1,880,495	32,160
1957	17,854,656	192,913	37,875	401,504	295,194	4,619,598	7,520,210	646,586	795,271	1,440,731	1,874,365	30,409
1958	18,013,363	190,229	40,429	397,413	300,613	4,635,785	7,607,235	724,748	877,427	1,494,314	1,713,712	31,456
1959 ³	18,762,458	210,402	46,950	411,978	310,534	4,775,614	7,951,951	743,203	893,616	1,552,265	1,832,533	33,412
1959 ³	18,536,598	207,072	42,123	401,182	303,041	4,741,664	7,833,353	735,080	890,049	1,533,931	1,815,688	33,415
1960	18,981,824	241,445	48,807	426,995	338,488	4,889,571	7,834,403	735,506	1,036,869	1,535,915	1,857,311	36,514
1961	19,187,716	261,636	45,071	408,622	331,482	4,994,258	8,032,996	700,722	756,444	1,727,269	1,898,765	30,449

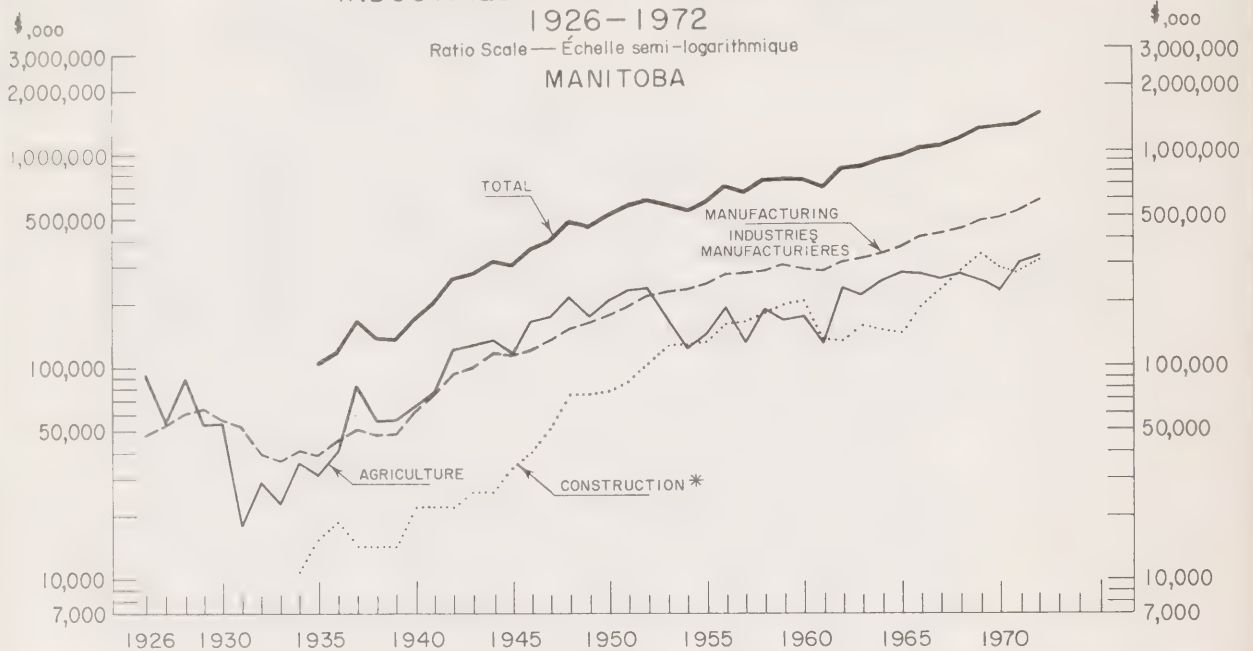
¹ Newfoundland data exclude agriculture. — Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

² Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

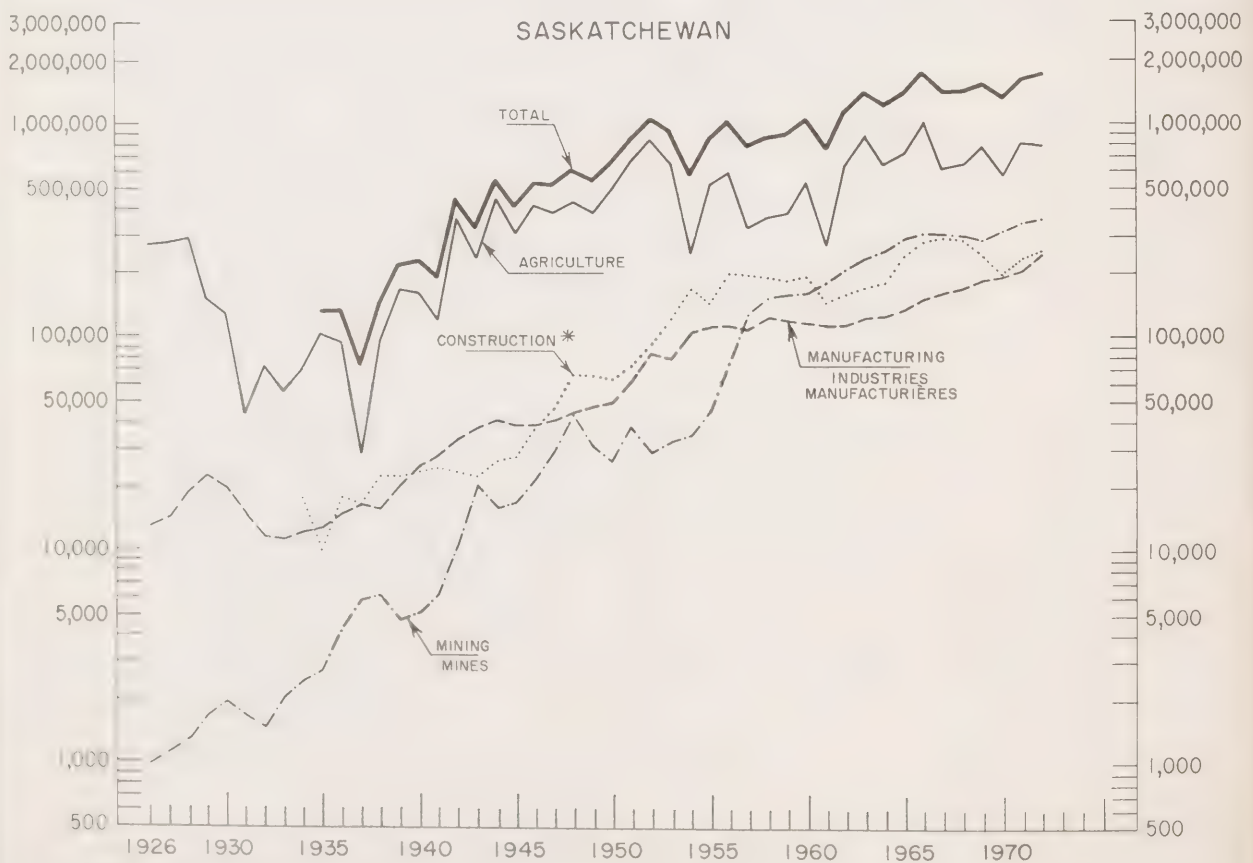
³ Breaks occur in mining and manufacturing in 1959 due to classification changes; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite de changements de classification, il y a des solutions de continuité dans les mines et les industries manufacturières en 1959; les deux groupes de données pour 1959 permettent un raccordement.

CENSUS VALUE ADDED IN GOODS-PRODUCING INDUSTRIES VALEUR AJOUTÉE DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT DES INDUSTRIES PRODUCTRICES DE BIENS 1926-1972

Ratio Scale — Échelle semi-logarithmique
MANITOBA



SASKATCHEWAN



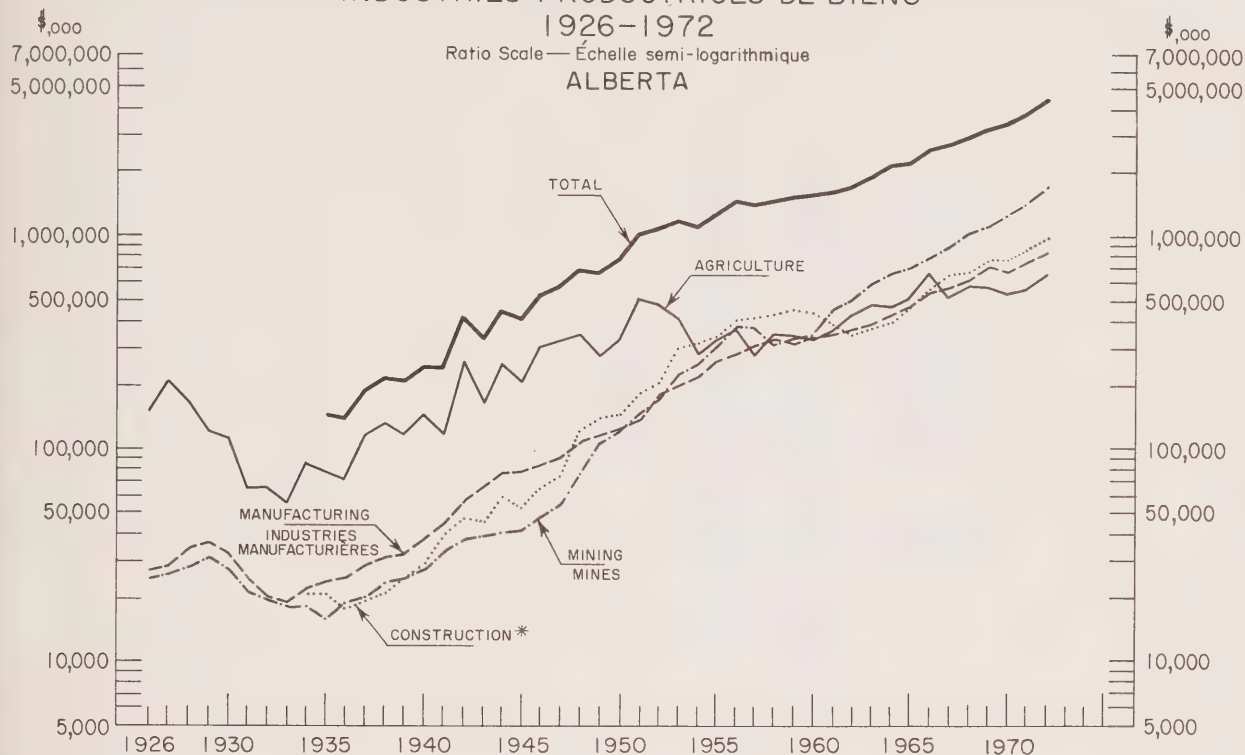
* A BREAK OCCURS IN CONSTRUCTION IN THE YEAR 1961; SEE SOURCES AND METHODS. — IL Y A SOLUTION DE CONTINUITÉ DANS L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION EN 1961, VOIR SOURCES ET MÉTHODES.

CENSUS VALUE ADDED IN GOODS-PRODUCING INDUSTRIES VALEUR AJOUTÉE DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT DES INDUSTRIES PRODUCTRICES DE BIENS

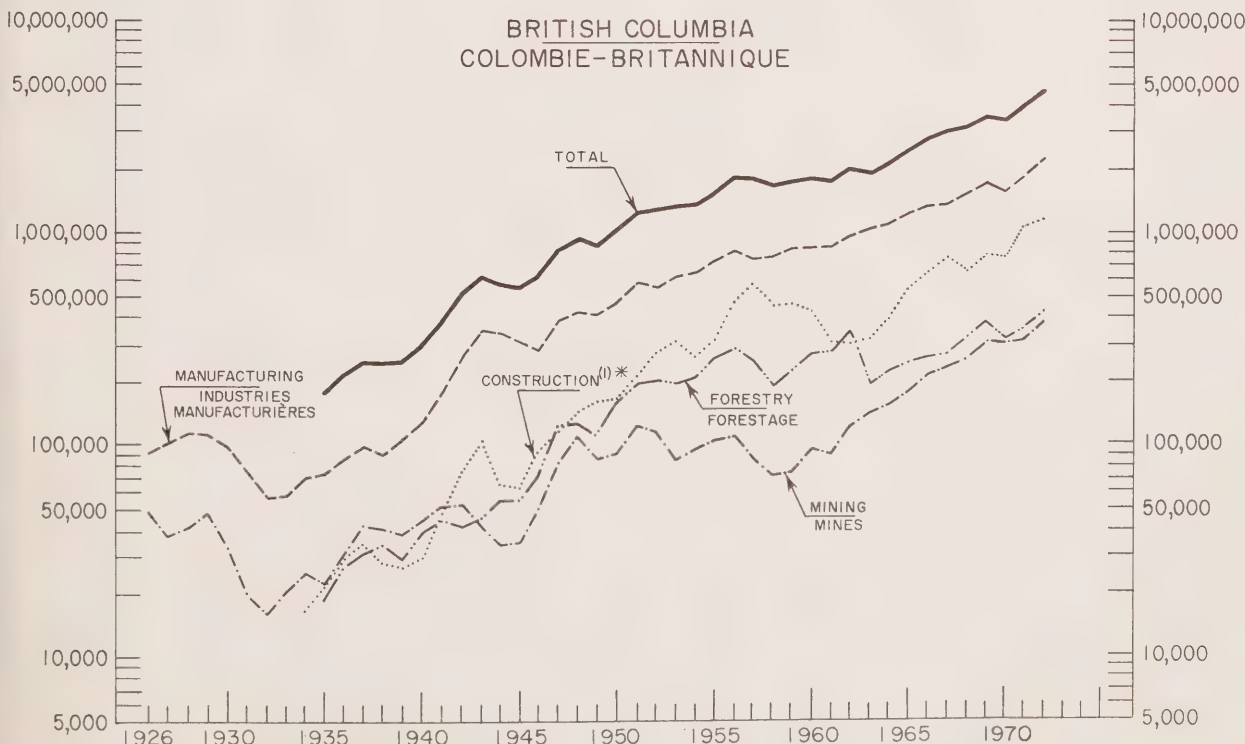
1926-1972

Ratio Scale — Échelle semi-logarithmique

ALBERTA



BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE



(1) INCLUDES YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES. — Y COMPRIS LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

*A BREAK OCCURS IN CONSTRUCTION IN THE YEAR 1961; SEE SOURCES AND METHODS. — IL Y A SÉPARATION DE CONTINUITÉ DANS L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION EN 1961; VOIR SOURCES ET MÉTHODES.

TABLE 8. Census Value Added in Agriculture, Canada and Provinces, 1926-61
TABLEAU 8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada et provinces, 1926-61

	Canada ¹	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique
	\$'000									
1926	939,842	9,758	18,573	21,465	116,416	220,746	92,693	275,103	157,663	27,425
1927	964,296	10,628	17,979	17,924	112,900	227,841	55,150	285,319	208,338	28,217
1928	985,267	9,723	19,003	17,490	121,107	230,893	88,061	297,850	168,687	32,453
1929	754,798	10,097	18,778	16,446	117,749	227,248	54,152	157,453	120,015	32,860
1930	670,423	8,026	18,843	15,709	100,710	202,062	54,560	130,235	113,457	26,821
1931	404,249	4,354	14,233	11,757	79,674	147,431	18,241	44,952	64,127	19,480
1932	382,793	3,612	11,873	9,663	63,242	111,230	29,242	73,097	64,167	16,667
1933	354,928	4,110	14,643	9,739	62,245	110,421	23,259	56,392	54,073	20,046
1934	453,891	4,512	14,671	10,763	74,195	138,244	36,257	70,618	84,595	20,036
1935	491,590	5,209	16,450	12,467	76,800	144,777	31,213	103,014	79,394	22,266
1936	503,165	6,586	17,213	14,697	88,223	145,835	40,486	94,206	71,696	24,222
1937	563,830	6,352	19,690	14,998	94,544	174,115	83,181	29,212	115,813	25,925
1938	616,560	5,286	19,432	13,400	95,788	170,291	56,268	96,427	133,203	26,465
1939	690,868	6,292	14,612	15,047	106,994	176,519	57,323	169,422	117,069	27,590
1940	739,719	6,341	15,591	16,798	112,762	176,780	66,327	168,452	147,781	28,887
1941	730,280	6,769	17,252	18,933	128,670	208,960	77,776	123,416	116,349	32,155
1942	1,304,637	10,476	22,167	24,265	155,047	296,785	124,319	368,118	265,189	38,271
1943	1,093,340	11,868	25,581	28,600	166,120	273,529	130,702	239,566	169,961	47,413
1944	1,478,906	11,140	27,065	29,506	186,534	327,072	139,684	444,584	256,642	56,675
1945	1,269,219	12,498	23,293	29,128	169,306	327,374	119,765	315,546	212,707	59,602
1946	1,543,125	11,179	29,459	30,017	185,394	336,670	166,204	416,484	308,019	59,695
1947	1,588,403	12,554	25,423	31,119	195,214	367,999	173,195	387,167	332,881	62,851
1948	1,864,879	15,750	27,104	35,356	254,276	463,791	211,967	429,192	359,839	67,605
1949	1,677,649	16,156	26,219	34,039	233,362	458,047	176,141	385,041	276,861	71,783
1950	1,902,123	14,539	26,994	33,040	240,735	490,371	202,436	499,287	331,066	63,651
1951	2,448,085	19,809	32,357	35,333	296,209	582,660	230,371	664,931	502,440	83,971
1952	2,556,691	28,816	34,507	41,521	285,615	515,616	235,077	840,827	487,799	86,911
1953	2,152,150	15,976	32,141	29,847	259,251	487,051	170,264	648,044	420,123	89,451
1954	1,510,425	14,654	33,147	27,931	240,755	447,780	126,481	249,434	286,078	84,161
1955	1,817,358	16,143	29,923	28,738	243,599	423,505	146,331	519,036	332,403	77,681
1956	1,971,488	16,723	29,432	31,261	231,681	424,170	192,454	592,464	373,239	80,061
1957	1,610,158	16,326	29,482	28,099	238,687	467,297	137,607	328,047	281,307	83,301
1958	1,863,585	16,815	28,836	26,522	249,217	539,040	189,973	370,638	357,734	84,811
1959	1,772,296	15,116	29,022	24,027	235,822	473,699	170,573	382,909	353,586	87,541
1960	1,925,428	18,574	27,539	29,348	228,278	504,235	176,053	525,067	329,278	87,051
1961	1,613,020	12,697	29,424	22,801	234,211	536,631	111,949	215,054	357,151	93,101

¹ Data for Newfoundland, Yukon and Northwest Territories are not available. — Les chiffres pour Terre-Neuve, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest ne sont pas disponibles.

TABLE 9. Census Value Added in Forestry, Canada and Provinces, 1935-64

TABLEAU 9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, Canada et provinces, 1935-64

	Canada	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	\$'000											
1935	67,396	—	—	2,377	4,885	22,985	15,642	607	345	1,310	19,245	—
1936	82,593	—	—	2,493	5,105	27,674	18,307	819	264	1,269	26,662	—
1937	104,751	—	—	2,961	8,566	36,417	23,184	1,063	280	1,364	30,916	—
1938	93,495	—	—	3,010	8,209	23,539	21,061	725	361	1,322	35,268	—
1939	100,469	—	—	3,436	8,221	34,654	22,080	962	330	1,379	29,407	—
1940	135,782	—	—	6,586	9,040	47,331	26,468	1,729	2,154	2,409	39,923	142
1941	163,734	—	—	7,571	12,342	56,696	32,696	2,290	2,518	3,714	45,702	205
1942	175,084	—	—	5,992	14,074	64,045	38,837	2,218	2,394	4,347	42,901	276
1943	201,032	—	—	6,880	17,703	77,071	42,418	2,641	3,354	3,487	46,080	1,398
1944	246,230	—	—	8,270	22,264	98,116	47,637	2,989	3,869	7,671	54,851	563
1945	274,761	—	—	9,069	20,513	121,290	55,744	3,123	3,719	6,299	54,776	228
1946	338,065	—	—	10,826	28,932	137,673	73,149	4,047	3,267	8,564	71,167	440
1947	438,778	—	—	12,879	33,637	148,796	98,222	5,030	4,080	10,173	125,430	531
1948	454,319	—	—	12,358	36,010	161,960	97,360	5,824	3,899	9,272	127,126	510
1949	371,964	15,597	—	9,840	27,028	119,475	75,282	3,878	2,368	6,864	111,068	564
1950	486,883	20,776	—	13,496	27,833	159,288	89,649	4,060	3,581	8,954	158,793	453
1951	660,420	26,597	—	18,288	54,833	220,059	118,526	10,536	4,532	10,151	196,216	682
1952	607,540	21,549	—	16,592	42,214	187,408	114,220	8,157	3,700	11,698	201,262	739
1953	558,335	24,884	—	14,150	32,471	171,046	96,911	5,805	3,608	9,777	199,071	612
1954	583,970	21,419	—	13,613	28,986	185,359	99,009	6,797	4,521	12,057	211,615	595
1955	664,289	24,295	—	16,052	32,423	188,860	114,483	6,165	4,166	13,163	264,232	449
1956	760,838	23,966	—	16,164	45,947	224,899	125,917	9,514	5,404	14,701	293,174	1,152
1957	663,242	21,220	—	14,610	33,213	178,995	128,521	7,150	4,386	15,852	258,671	625
1958	515,257	20,586	2	12,656	31,039	147,158	87,633	5,387	3,928	13,174	192,743	952
1959	597,398	20,659	—	12,306	23,763	172,852	109,421	5,298	4,103	16,671	231,830	497
1960	687,671	28,172	653	15,409	34,926	171,185	132,185	5,730	4,403	20,780	273,202	1,026
1961	666,414	20,265	722	11,575	34,856	174,283	115,324	4,261	3,556	17,330	284,041	201
1962	701,820	16,139	408	12,099	25,189	158,198	110,660	7,078	3,782	19,984	347,713	570
1963 ¹	749,361	19,858	486	13,392	38,914	172,071	119,788	5,237	4,000	19,953	355,086	576
1964 ¹	819,695	22,209	324	17,009	37,456	181,586	127,042	6,804	4,394	20,234	402,141	496

¹ Data provided on a basis comparable to previous years as a link with data in Table 6. — Les chiffres sont présentés sur une base comparable aux années précédentes et peuvent être rattachés aux chiffres du Tableau 6.

TABLE 10. Census Value Added in Fisheries, Canada and Provinces, 1926 - 61

TABLEAU 10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement dans les pêches, Canada et provinces, 1926-61

	Canada	New found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunsw- wick — Nouveau- Brunsw- wick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
1926	35,327		924	8,670	2,877	2,470	2,522	1,745	268	506	15,332	13
1927	32,518		964	7,149	2,461	2,146	2,804	1,423	284	435	14,842	10
1928	33,649		849	7,296	2,618	2,320	3,477	1,621	371	422	14,634	41
1929	33,700		934	7,343	3,002	2,467	3,051	2,039	375	400	14,070	19
1930	29,763		844	6,843	2,520	2,199	2,693	1,377	125	266	12,873	23
1931	18,383		765	4,834	2,007	1,636	2,041	908	178	110	5,881	23
1932	15,050		714	3,856	1,495	1,452	1,708	858	113	103	4,731	20
1933	16,214		520	3,406	1,619	1,764	1,677	725	98	92	6,296	17
1934	19,715		695	4,619	1,916	2,071	1,832	966	116	155	7,330	15
1935	20,756		641	4,762	1,883	1,790	2,372	920	146	139	8,082	21
1936	22,084		725	5,492	2,100	1,877	2,714	1,262	183	214	7,504	13
1937	23,193		714	6,015	1,911	1,643	3,140	1,372	283	268	7,838	9
1938	22,830		649	5,324	1,799	1,714	2,851	1,307	250	262	8,669	5
1939	21,932		683	5,308	2,186	1,691	2,515	1,228	229	196	7,891	5
1940	23,630		554	5,800	2,028	1,611	2,560	1,555	228	222	9,067	5
1941	34,378		759	6,930	2,828	2,080	3,031	2,448	262	197	15,836	7
1942	41,735		1,148	8,875	3,649	2,747	3,574	2,727	384	213	18,415	3
1943	48,545		1,869	12,828	5,193	3,879	4,704	3,428	773	393	15,476	2
1944	52,081		1,799	14,851	5,404	3,975	4,389	2,830	1,032	465	17,333	3
1945	64,858		2,309	19,223	5,486	4,998	6,484	3,418	882	742	21,201	11
1946	67,160		3,086	20,560	7,145	4,475	5,597	3,304	729	600	21,371	29
1947	57,517		1,880	15,156	5,996	2,767	4,803	3,477	484	449	22,355	15
1948	75,374		2,201	19,071	7,885	3,435	5,683	3,181	513	375	32,643	38
1949	67,458	..	2,055	18,691	6,437	3,295	5,497	2,820	521	342	27,251	54
1950	82,191	..	2,556	21,399	6,792	3,200	6,252	3,880	718	437	36,345	61
1951	102,027	13,500	2,240	21,398	7,588	3,376	7,035	4,263	910	544	40,638	53
1952	92,736	12,928	2,660	22,679	7,825	3,572	7,407	3,439	679	654	30,158	73
1953	89,832	12,015	2,870	21,928	6,910	3,395	7,027	2,717	553	667	31,279	47
1954	97,542	14,704	2,948	23,046	7,311	2,931	7,013	3,088	741	667	34,458	63
1955	91,390	14,161	3,279	23,582	6,753	3,453	6,783	3,477	763	688	27,711	74
1956	105,957	15,090	3,949	25,038	8,146	4,440	7,927	2,947	784	790	36,058	78
1957	94,632	13,672	3,550	23,084	7,014	4,068	7,047	3,279	939	854	30,374	75
1958	117,610	11,312	3,754	24,955	7,499	4,195	7,271	3,540	1,091	879	52,432	68
1959	106,828	14,529	4,287	27,112	8,763	4,316	4,866	3,757	1,190	1,016	36,289	70
1960	101,569	15,856	4,640	26,094	9,358	4,504	4,983	3,867	1,367	1,158	29,042	70
1961	111,188	14,922	4,489	27,741	7,730	4,710	5,746	3,174	1,385	883	39,733	67

TABLE 11. Census Value Added in Trapping, Canada and Provinces, 1926-61

TABLEAU 11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du piégeage, Canada et provinces, 1926-61

	Canada	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
1926	14, 291		3	254	131	2, 150	3, 429	1, 813	1, 367	2, 103	1, 094	1, 947
1927	17, 639		4	207	235	2, 924	3, 799	1, 558	1, 610	2, 179	1, 779	3, 344
1928	16, 604		6	220	190	3, 276	4, 117	1, 316	1, 821	1, 537	1, 527	2, 594
1929	16, 350		9	239	194	2, 350	4, 020	1, 144	2, 149	2, 303	1, 363	2, 579
1930	9, 853		3	383	105	1, 243	2, 516	667	1, 257	996	755	1, 928
1931	8, 708		2	230	112	1, 415	1, 789	520	1, 027	950	572	2, 091
1932	7, 120		1	207	77	1, 756	1, 356	530	916	626	493	1, 158
1933	7, 258		2	244	86	936	1, 578	712	1, 089	792	583	1, 236
1934	8, 637		2	270	138	657	1, 576	1, 076	1, 281	1, 133	871	1, 633
1935	8, 877		3	425	80	1, 050	1, 604	968	1, 081	1, 065	692	1, 909
1936	9, 214		4	349	69	1, 449	1, 796	936	931	1, 143	1, 076	1, 461
1937	10, 477		8	504	87	1, 428	2, 023	1, 161	1, 031	1, 483	1, 234	1, 518
1938	6, 573		6	267	603	1, 059	824	510	538	506	661	1, 599
1939	7, 919		4	180	755	1, 081	1, 550	583	590	737	896	1, 543
1940	11, 208		2	106	631	1, 338	2, 188	1, 196	1, 258	1, 893	1, 080	1, 516
1941	15, 138		3	143	627	1, 391	2, 775	2, 002	1, 948	1, 952	1, 625	2, 672
1942	23, 801		3	532	835	3, 895	3, 965	2, 596	2, 245	5, 163	1, 655	2, 912
1943	21, 580		5	609	352	3, 255	4, 547	2, 251	1, 986	3, 503	1, 576	3, 496
1944	23, 989		3	354	222	4, 325	5, 336	2, 689	2, 776	3, 313	2, 306	2, 665
1945	21, 505		14	231	382	3, 364	5, 088	3, 728	1, 500	2, 067	2, 718	2, 413
1946	31, 078		19	733	240	5, 308	7, 793	5, 012	2, 677	2, 974	2, 894	3, 428
1947	16, 843		9	303	260	2, 737	4, 602	2, 296	1, 449	1, 538	1, 617	2, 032
1948	20, 178		8	254	105	1, 866	5, 357	3, 932	2, 345	2, 702	1, 507	2, 102
1949	15, 297	..	7	428	256	1, 664	3, 964	2, 545	1, 992	1, 927	835	1, 679
1950	15, 204	..	6	140	257	1, 843	4, 097	2, 942	1, 971	1, 889	950	1, 109
1951	19, 792	..	7	285	37	2, 350	5, 214	3, 394	1, 985	2, 531	1, 589	2, 400
1952	14, 138	141	3	420	131	1, 341	3, 657	2, 526	1, 720	1, 766	812	1, 621
1953	13, 221	62	4	227	84	1, 288	3, 869	2, 116	2, 121	1, 617	709	1, 124
1954	9, 839	131	3	183	175	1, 120	2, 683	1, 574	1, 383	1, 080	568	939
1955	17, 424	48	2	207	184	1, 750	4, 286	2, 970	3, 715	2, 078	775	1, 410
1956	12, 361	158	2	158	148	1, 162	2, 990	2, 240	2, 837	1, 132	573	961
1957	10, 951	49	2	176	173	1, 187	2, 576	2, 360	2, 143	1, 044	399	842
1958	10, 549	135	1	112	125	1, 171	2, 713	1, 803	2, 139	1, 103	393	854
1959	9, 707	52	1	131	134	1, 339	2, 445	1, 496	1, 616	1, 197	422	876
1960	12, 360	80	--	115	104	1, 635	2, 831	1, 666	2, 066	2, 070	812	980
1961	11, 704	46	1	179	142	1, 888	2, 470	1, 601	1, 591	1, 715	647	1, 425

TABLE 12. Census Value Added in Mining, Canada and Provinces, 1926-61
TABLEAU 12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines, Canada et provinces, 1926-61

	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle Écosse	New Brun- swick — Nouveau Brun- swick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	\$'000											
1926	178,891			28,379	1,539	17,427	53,289	997	979	25,236	49,292	1,751
1927	174,495			27,348	1,871	19,343	56,381	1,063	1,122	26,380	39,389	1,595
1928	183,588			27,620	1,951	23,263	55,063	1,887	1,308	28,605	41,556	2,335
1929	206,015			27,565	2,073	29,964	60,667	2,350	1,709	30,690	48,017	2,980
1930	181,110			24,298	2,053	23,510	62,852	2,948	1,984	27,743	33,138	2,583
1931	159,604			18,568	1,867	19,512	64,912	9,376	1,710	21,159	20,247	2,255
1932	142,933			14,690	2,008	12,877	66,780	6,644	1,517	19,915	16,657	1,845
1933	153,264			15,427	1,907	14,301	75,108	3,714	2,049	18,385	20,857	1,510
1934	181,993			21,357	1,952	17,034	90,843	3,174	2,448	18,418	25,677	1,095
1935	169,066			13,804	2,321	18,006	84,303	8,104	2,761	16,096	22,484	1,185
1936	209,195			18,602	2,153	26,651	97,474	7,279	4,224	19,415	31,470	1,925
1937	256,631			21,957	2,239	36,567	112,667	11,296	5,818	20,233	43,225	2,625
1938	273,688			19,700	3,323	42,828	119,445	13,569	6,038	24,010	42,207	2,565
1939	297,733			22,953	3,390	48,561	136,966	10,969	4,814	24,959	39,724	5,395
1940	330,329			25,467	2,761	56,243	153,097	9,901	5,153	27,851	45,225	4,635
1941	356,244			23,710	2,961	64,570	158,461	9,861	6,142	34,129	51,108	5,305
1942	365,278			24,235	2,850	69,131	153,898	7,380	10,544	38,162	52,750	6,325
1943	342,616			21,319	2,974	67,769	136,890	7,753	20,477	39,661	41,816	3,955
1944	310,065			24,649	3,314	58,621	122,873	7,803	16,204	40,162	34,352	2,085
1945	299,118			23,175	3,312	59,238	108,845	7,691	17,098	41,713	36,615	1,425
1946	322,214			25,668	3,807	55,974	106,809	8,241	21,930	47,634	50,200	1,955
1947	402,539			25,020	4,598	70,140	123,910	8,857	29,512	54,960	82,092	3,455
1948	538,762			42,788	5,396	98,686	136,076	17,051	44,850	76,930	110,713	6,275
1949	570,215	17,437		45,560	5,529	101,079	149,501	14,637	31,851	106,806	88,660	9,155
1950	657,329	20,124		48,549	10,862	141,455	161,670	19,259	26,939	122,543	91,953	13,975
1951	770,143	25,295		46,957	7,378	164,881	178,554	20,804	38,723	151,554	122,467	13,535
1952	777,444	20,515		49,599	7,630	174,105	182,085	12,082	29,732	171,119	115,524	15,055
1953	790,597	20,917		51,234	7,305	152,132	184,516	12,216	32,891	227,332	85,098	16,955
1954	900,609	26,879		56,777	7,890	175,287	196,422	17,100	35,572	257,385	94,781	32,515
1955	1,061,430	42,625		50,850	10,405	233,120	221,263	22,545	45,357	303,752	100,415	31,095
1956	1,224,102	51,332		50,119	12,028	243,074	246,454	27,487	76,450	380,800	109,816	26,545
1957	1,308,518	45,562		52,233	12,856	238,225	309,475	27,679	130,288	378,209	88,978	25,015
1958	1,311,217	36,855		46,816	9,168	220,238	401,231	28,896	158,991	309,218	73,640	26,165
1959 ¹	1,497,104	46,185	4,516	48,192	11,622	269,392	484,407	25,667	160,707	336,649	81,787	27,985
1959 ¹	1,437,930	44,482	83	44,124	8,099	247,544	468,053	25,244	160,501	337,198	74,624	27,985
1960	1,453,077	49,053	72	45,289	7,935	242,853	443,552	24,746	164,587	349,115	96,566	29,315
1961	1,561,989	53,753	125	45,489	7,725	256,962	414,013	34,060	170,208	460,199	95,502	23,955

¹ A break occurs in mining in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite d'un changement de classification, il y a une solution de continuité en 1959. Les deux groupes de données pour 1959 permettent un raccordement.

TABLE 13. Census Value Added in Electric Power,¹ Canada and Provinces, 1926-61

TABLERAU 13. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité¹, Canada et provinces, 1926-61

	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	\$'000											
1926	86, 796		121	1, 985	1, 265	25, 855	39, 552	4, 599	2, 308	2, 995	8, 036	80
1927	101, 730		136	2, 227	1, 372	33, 727	43, 980	5, 213	2, 544	3, 101	9, 354	76
1928	110, 046		156	2, 398	1, 709	36, 128	47, 591	5, 667	2, 821	3, 563	9, 908	105
1929	119, 868		166	2, 872	2, 017	40, 873	50, 970	6, 222	3, 038	3, 938	9, 649	123
1930	123, 443		181	3, 309	2, 631	43, 149	49, 201	6, 345	3, 665	4, 354	10, 483	125
1931	120, 418		229	3, 730	2, 760	41, 976	46, 415	6, 681	3, 549	4, 473	10, 544	61
1932	119, 379		227	3, 946	3, 129	44, 695	42, 803	6, 454	3, 623	4, 469	9, 964	69
1933	115, 686		235	3, 928	3, 022	44, 505	40, 270	6, 139	3, 443	4, 299	9, 790	55
1934	122, 462		241	4, 171	2, 910	46, 815	43, 478	6, 310	3, 461	4, 401	10, 626	49
1935	125, 123		238	4, 332	3, 025	47, 805	43, 646	6, 658	3, 616	4, 572	11, 177	54
1936	133, 561		252	4, 318	3, 144	45, 913	51, 984	7, 171	3, 903	4, 684	12, 126	66
1937	140, 964		250	4, 623	3, 425	50, 511	52, 702	7, 608	3, 904	4, 860	12, 991	90
1938	142, 321		260	4, 855	3, 357	52, 930	49, 953	7, 851	4, 020	5, 253	13, 748	94
1939	149, 864		266	5, 072	3, 595	56, 121	52, 100	8, 393	4, 331	5, 543	14, 338	105
1940	163, 781		283	5, 447	3, 845	61, 095	58, 271	8, 715	4, 591	5, 810	15, 620	104
1941	183, 146		344	6, 263	4, 092	69, 461	65, 316	9, 326	4, 889	6, 323	17, 066	66
1942	200, 345		364	6, 592	4, 248	78, 325	71, 319	9, 832	4, 990	6, 686	17, 864	125
1943	200, 833		401	6, 945	4, 443	78, 804	69, 028	10, 365	5, 190	7, 726	17, 806	125
1944	209, 758		399	7, 282	4, 541	86, 992	69, 259	10, 842	5, 551	7, 995	16, 798	99
1945	210, 007		384	6, 963	4, 870	80, 350	72, 394	11, 130	5, 771	8, 227	19, 737	181
1946	220, 511		344	7, 077	4, 867	84, 822	73, 547	12, 001	6, 338	9, 011	22, 256	248
1947	232, 245		395	7, 193	5, 078	93, 855	79, 367	12, 650	7, 711	9, 708	15, 922	366
1948	248, 963		539	7, 835	5, 156	96, 131	82, 896	13, 250	8, 204	10, 947	23, 554	451
1949	270, 127	1, 911	655	8, 381	6, 255	104, 107	86, 256	14, 910	8, 851	11, 961	26, 189	651
1950	313, 347	2, 199	762	9, 548	7, 021	114, 301	106, 852	16, 947	10, 027	13, 863	31, 050	777
1951	363, 643	2, 668	865	11, 750	8, 581	129, 474	127, 319	18, 443	11, 059	16, 591	36, 003	890
1952	402, 074	3, 390	1, 055	12, 863	8, 832	140, 816	140, 762	19, 787	12, 812	19, 522	41, 258	977
1953	449, 321	3, 933	1, 194	13, 791	10, 217	150, 030	164, 347	22, 084	14, 630	22, 414	45, 265	1, 415
1954	488, 556	4, 618	1, 283	14, 982	11, 613	158, 416	179, 979	24, 261	16, 951	25, 622	49, 467	1, 364
1955	543, 305	6, 698	1, 367	16, 481	11, 986	170, 064	208, 649	24, 340	18, 639	28, 858	54, 761	1, 462
1956 ¹	586, 274	8, 158	1, 418	17, 929	13, 037	171, 088	231, 411	27, 498	21, 561	32, 771	59, 762	1, 641
1957	631, 698	8, 586	1, 621	17, 938	14, 687	185, 189	248, 519	28, 409	23, 680	36, 475	64, 826	1, 768
1958	682, 985	9, 120	1, 757	20, 204	17, 179	200, 534	260, 647	29, 235	26, 094	40, 588	75, 681	1, 946
1959	748, 033	9, 521	1, 931	20, 824	19, 307	215, 735	283, 470	32, 248	30, 516	45, 761	86, 013	2, 707
1960	795, 802	10, 338	2, 079	23, 515	18, 692	229, 008	302, 105	33, 997	32, 333	48, 587	91, 976	3, 172
1961	840, 397	10, 725	2, 301	24, 951	21, 045	242, 067	311, 511	37, 864	36, 192	52, 608	97, 647	3, 487

¹ Prior to 1956 some industrial establishments producing power for their own use were included; in 1956 census value added on the old basis was \$3,773,000. — Avant 1956, certains établissements industriels produisant de l'énergie pour autoconsommation étaient compris; en 1956 la valeur ajoutée déterminée par le recensement — sur l'ancienne base — était de \$613,773,000.

TABLE 14. Census Value Added in Manufacturing, Canada and Provinces, 1926-61

TABLEAU 14. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada et provinces, 1926-61

	Canada	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia ¹ — Colombie-Britannique ¹	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest ¹
	\$'000											
1926	1,305,169		1,175	28,425	25,891	399,991	667,059	48,879	13,366	27,632	92,751	
1927	1,427,649		1,367	27,027	26,071	447,810	726,502	53,099	15,011	28,526	102,236	
1928	1,597,888		1,400	34,638	23,660	489,964	818,129	60,678	19,401	34,782	115,236	
1929	1,755,387		1,467	35,676	26,641	537,796	916,972	63,925	23,003	36,825	113,082	
1930	1,522,737		1,367	33,566	24,052	479,054	776,910	56,008	20,018	33,292	98,470	
1931	1,252,017		1,396	29,821	23,533	404,034	624,809	52,236	15,665	25,314	75,209	
1932	955,961		1,232	20,194	20,282	301,758	481,980	40,304	11,971	20,204	58,036	
1933	919,671		1,127	19,988	18,167	288,505	465,104	37,390	11,478	18,877	59,035	
1934	1,087,302		1,018	23,776	23,172	330,154	562,399	41,078	12,477	22,609	70,619	
1935	1,153,485		1,099	26,186	24,287	342,616	609,642	39,559	13,036	23,769	73,291	
1936	1,289,593		1,055	27,789	23,781	377,515	686,471	45,016	15,186	25,000	87,780	
1937	1,508,925		1,117	33,147	28,771	445,886	804,703	49,950	17,069	28,923	99,359	
1938	1,428,287		1,132	31,375	23,866	428,614	757,621	48,308	16,143	30,756	90,472	
1939	1,531,052		1,244	35,886	27,041	470,385	791,429	48,811	20,283	32,618	103,263	
1940	1,942,471		1,270	46,548	38,253	595,553	1,004,530	62,353	25,858	37,747	130,206	
1941	2,605,120		1,348	51,318	47,297	815,087	1,360,056	74,451	28,172	45,958	181,233	
1942	3,309,974		1,974	63,616	53,920	1,059,874	1,671,130	94,857	33,934	57,480	272,926	
1943	3,816,414		3,022	84,910	58,957	1,280,098	1,844,651	99,147	37,895	65,797	341,699	
1944	4,015,776		3,571	93,377	62,258	1,350,519	1,930,044	120,340	40,833	77,416	337,137	
1945	3,564,316		3,178	84,358	63,380	1,149,391	1,720,938	117,775	38,275	78,548	307,955	
1946	3,467,005		3,469	71,739	67,783	1,125,992	1,659,284	122,781	38,460	83,735	293,353	
1947	4,292,056		3,849	84,936	83,488	1,324,398	2,136,014	139,374	41,480	89,290	388,702	
1948	4,938,787		4,218	95,774	91,404	1,533,798	2,486,008	157,426	45,054	107,124	417,601	
1949	5,330,566	32,919	4,338	102,294	91,187	1,651,630	2,708,554	167,336	47,357	114,681	409,665	
1950	5,942,058	36,712	4,284	97,781	106,204	1,798,320	3,068,142	177,052	49,495	123,893	479,606	
1951	6,940,947	53,690	5,047	119,487	120,595	2,083,934	3,569,400	192,849	61,089	141,649	592,448	
1952	7,443,533	56,109	5,957	130,715	117,837	2,288,643	3,811,107	216,814	80,934	178,221	556,172	
1953	7,993,069	57,785	5,879	127,917	120,617	2,424,647	4,130,126	229,797	79,941	199,660	615,686	
1954	7,902,124	59,484	6,045	129,778	118,016	2,448,028	3,930,730	232,488	104,560	219,328	651,813	
1955	8,753,450	60,587	6,432	139,646	120,808	2,622,333	4,426,655	247,472	113,599	263,309	750,878	
1956	9,605,425	62,608	6,162	159,820	125,314	2,888,149	4,868,570	270,018	113,628	285,831	824,249	
1957	9,822,085	56,544	6,580	175,683	123,547	2,947,898	5,047,711	273,163	109,599	312,037	767,914	
1958	9,792,506	58,045	7,266	176,998	130,668	2,970,775	4,914,074	284,368	123,394	339,439	786,620	
1959 ²	10,320,963	57,755	7,391	161,452	133,935	2,998,776	5,332,082	308,341	125,877	346,300	848,404	
1959 ²	10,154,277	56,128	6,997	154,723	129,966	2,986,675	5,229,837	300,642	122,516	327,418	838,722	
1960	10,371,284	63,490	8,026	171,493	154,697	3,162,918	5,215,229	289,426	115,573	339,377	849,729	
1961	10,682,138	70,010	8,131	159,218	159,979	3,207,856	5,429,853	315,235	120,972	346,732	863,443	

¹Manufacturing in Yukon and Northwest Territories is included with British Columbia prior to 1939. — Avant 1939, les industries manufacturières Colombie-Britannique comprennent celles du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

²A break occurs in manufacturing in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite d'un changement de classification en 1959, il y a solution de continuité en 1959. Les deux groupes de donnée pour 1959 permettent un raccordement.

TABLE 15. Census Value Added in Construction, Canada and Provinces, 1934-61

TABLEAU 15. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de la construction, Canada et provinces, 1934-61

	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Ecosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia ¹ — Colombie- Britannique ¹
34	309,000		1,000	18,000	10,000	62,000	151,000	11,000	18,000	21,000	17,000
35	316,000		2,000	23,000	15,000	85,000	122,000	16,000	10,000	21,000	22,000
36	332,000		2,000	20,000	17,000	84,000	124,000	19,000	18,000	18,000	30,000
37	391,000		1,000	24,000	21,000	114,000	146,000	15,000	17,000	19,000	34,000
38	369,000		2,000	18,000	16,000	107,000	139,000	15,000	23,000	21,000	28,000
39	373,000		3,000	18,000	16,000	119,000	127,000	15,000	23,000	25,000	27,000
40	379,000		5,000	21,000	11,000	108,000	129,000	22,000	24,000	29,000	30,000
41	479,000		2,000	22,000	14,000	132,000	174,000	22,000	25,000	40,000	48,000
42	618,000		2,000	44,000	12,000	215,000	178,000	22,000	24,000	47,000	74,000
43	658,000		2,000	41,000	13,000	175,000	229,000	26,000	23,000	45,000	104,000
44	635,000		3,000	37,000	19,000	166,000	231,000	26,000	27,000	60,000	66,000
45	594,000		2,000	31,000	17,000	157,000	209,000	34,000	28,000	53,000	63,000
46	751,200		2,100	34,800	24,800	181,000	272,600	40,900	37,100	64,600	93,300
47	963,100		3,000	39,900	31,900	243,900	355,100	50,900	47,000	73,800	117,600
48	1,263,600		5,000	44,600	36,700	300,900	466,900	73,000	66,800	120,200	149,500
49	1,407,000	13,000	7,200	52,300	43,100	317,100	528,000	74,100	66,400	142,700	163,100
50	1,544,700	24,400	7,300	46,400	53,100	371,400	585,300	77,500	63,600	147,700	168,000
51	1,831,900	25,100	7,500	51,900	44,300	452,700	684,300	86,400	72,900	187,400	219,400
52	2,103,400	38,700	6,700	58,700	43,400	547,000	724,900	102,800	93,500	205,000	282,700
53	2,554,000	39,600	7,200	75,700	54,700	614,500	888,700	128,200	125,300	300,200	319,900
54	2,607,800	38,200	10,100	76,400	52,800	620,700	936,700	128,300	170,600	309,800	264,200
55	2,770,200	42,500	10,200	73,000	81,100	652,900	968,100	134,400	150,600	338,700	318,700
56	3,343,700	51,000	10,400	85,600	79,000	759,200	1,116,300	159,900	199,400	406,100	476,800
57	3,713,372	47,280	9,796	88,298	75,605	825,349	1,309,064	166,940	196,190	414,953	579,897
58	3,719,654	54,178	10,834	86,836	78,412	842,498	1,394,626	181,547	191,151	432,179	447,393
59	3,710,129	61,702	13,708	112,940	88,983	877,382	1,261,562	195,823	186,697	451,086	460,246
60	3,634,633	74,455	14,764	117,541	83,428	849,190	1,229,284	200,021	191,472	445,551	428,927
61	3,700,866	91,916	16,605	110,045	77,204	872,281	1,217,448	192,577	207,487	490,651	424,652

¹ Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

APPENDIX

Extension of Census Value Added to Include All Activities

In the 1960 Standard Industrial Classification, the concept of the establishment has been re-defined and the coverage extended to include all activities of the establishment. Census value added originating with secondary revenue-producing activities of establishments is available for the forestry industry for the years 1963-72 and for the mining and manufacturing industries for the years 1961-72. Census value added for these industries on a total activity basis is tabulated below by province.

Data for the remaining industries on this new basis will be added to this Appendix as they become available, and will be incorporated in the main report at a later date.

Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing Based on the Total Activity Concept, 1961-72

No.	Province	1961		1962		1963		1964		1965		1966	
		\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Forestry ¹ - Forestage ¹													
1	Newfoundland	17,316	3.7	19,665	3.9	21,792	4.0	24,254	4.0
2	Nova Scotia	4,814	1.0	7,799	1.5	7,807	1.4	7,069	1.2
3	New Brunswick	24,585	5.3	30,131	5.9	25,334	4.7	33,519	5.5
4	Quebec	122,200	26.2	126,484	24.9	135,661	24.8	158,699	25.9
5	Ontario	82,532	17.7	82,105	16.2	87,487	16.0	104,643	17.7
6	Manitoba	2,494	0.6	2,389	0.5	3,246	0.6	3,492	0.6
7	Saskatchewan	479	0.1	528	0.1	1,150	0.2	882	0.1
8	Alberta	6,659	1.4	7,497	1.5	6,732	1.2	7,227	1.1
9	British Columbia	205,124	44.0	231,113	45.5	257,432	47.1	271,724	44.7
10	Yukon and Northwest Territories ²	65	--	30	--	51	--	15	--
11	Canada	466,267	100.0	507,740	100.0	546,692	100.0	611,524	100.0
Mining - Mines													
12	Newfoundland	54,975	3.1	56,165	3.0	78,090	3.8	99,364	4.3	103,368	4.1	120,806	4.1
13	Prince Edward Island	—	—	59	--	106	--	113	--	48	--	10	--
14	Nova Scotia	40,072	2.3	44,101	2.3	46,371	2.2	45,780	2.0	47,524	1.9	53,997	2.0
15	New Brunswick	7,461	0.4	10,129	0.5	10,836	0.5	25,450	1.1	36,854	1.5	31,945	1.1
16	Quebec	255,797	14.6	306,176	16.2	321,909	15.7	402,713	17.3	421,802	16.8	457,978	17.7
17	Ontario	549,610	31.4	511,417	27.0	501,130	24.4	545,473	23.5	559,885	22.3	505,874	19.9
18	Manitoba	82,852	4.7	91,744	4.9	93,691	4.5	107,098	4.6	111,491	4.4	99,980	3.9
19	Saskatchewan	183,801	10.5	209,925	11.1	239,766	11.7	261,473	11.2	294,314	11.7	308,856	11.1
20	Alberta	464,219	26.5	512,999	27.1	593,272	28.9	650,665	28.0	702,190	27.9	783,345	29.9
21	British Columbia	92,536	5.3	127,694	6.8	147,911	7.2	162,917	7.0	183,933	7.3	216,154	8.1
22	Yukon and Northwest Territories ²	21,042	1.2	21,481	1.1	22,472	1.1	24,469	1.0	52,859	2.1	57,580	2.2
23	Canada	1,752,365	100.0	1,891,890	100.0	2,055,552	100.0	2,325,515	100.0	2,514,269	100.0	2,636,524	100.0
Manufacturing - Industries manufacturières													
24	Newfoundland	70,644	0.6	75,211	0.6	76,964	0.6	82,770	0.6	86,543	0.6	99,107	0.6
25	Prince Edward Island	8,764	0.1	10,101	0.1	11,314	0.1	12,414	0.1	13,385	0.1	15,781	0.1
26	Nova Scotia	165,408	1.5	179,350	1.5	193,235	1.5	218,292	1.5	231,510	1.5	255,485	1.5
27	New Brunswick	161,104	1.5	164,810	1.4	175,719	1.4	198,030	1.4	205,534	1.3	220,012	1.3
28	Quebec	3,313,604	30.3	3,582,684	29.9	3,724,337	28.9	4,125,329	28.9	4,516,700	28.6	4,948,941	28.6
29	Ontario	5,553,191	50.8	6,149,611	51.3	6,729,111	52.3	7,489,116	52.6	8,421,721	53.3	9,209,568	53.3
30	Manitoba	294,816	2.7	314,452	2.6	334,834	2.6	357,272	2.5	380,446	2.4	416,884	2.4
31	Saskatchewan	117,320	1.1	118,519	1.0	133,475	1.0	136,137	1.0	146,543	0.9	161,463	0.9
32	Alberta	357,345	3.3	389,302	3.3	409,278	3.2	454,935	3.2	500,621	3.2	549,970	3.3
33	British Columbia	888,680	8.1	1,001,394	8.3	1,085,031	8.4	1,170,556	8.2	1,280,166	8.1	1,381,175	8.1
34	Yukon and Northwest Territories	686	--	1,232	--	1,776	--	2,333	--	164	--	1,870	--
35	Canada	10,931,561	100.0	11,986,666	100.0	12,875,073	100.0	14,247,184	100.0	15,785,311	100.0	17,266,256	100.0

¹ Forestry data are revised from 1963 to exclude stumpage dues.

² From 1965 onward data for Eastern offshore activity, Western offshore activity and Hudson Bay activity have been collected and included here. The data for these activities are confidential and cannot be released separately.

³ In the years 1968 to 1972 data relating to the production of "synthetic" crude oil (part S.I.C. 064) have been excluded.

Note: In some cases "value added by total activity" of an industry is less than "value added by main activity" because expenditures associated with secondary activities exceed revenue from such activities.

APPENDICE

Extension de la "Valeur ajoutée déterminée par le recensement" pour inclure toutes les activités

La classification type des industries de 1960 a redéfini le concept de l'établissement qui comprend maintenant toutes les activités de l'établissement à "valeur ajoutée déterminée par le recensement" pour les activités secondaires productrices de recettes est connue pour le forestage pour la période 1963-72, pour les mines et les industries manufacturières pour les années 1961-72. Les tableaux ci-dessous regroupant la "valeur ajoutée" pour ces industries par province, sur la base de l'ensemble des activités.

Les données relatives aux autres industries déterminées sur cette nouvelle base seront rajoutées à cet appendice à mesure de leur disponibilité. Elles seront regroupées dans le rapport principal, à une date ultérieure.

Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, des mines et des industries manufacturières fondée sur le concept de l'ensemble des activités, 1961-72

1967		1968		1969		1970		1971		1972 ^P		Province	N ^o
\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%		
Forestry ¹ — Forêtage ¹													
20,452	3.3	18,632	2.9	17,880	2.4	22,933	3.3	18,867	2.7	24,432	2.9	Terre-Neuve	1
7,377	1.2	8,004	1.2	11,375	1.5	11,608	1.7	11,861	1.7	12,367	1.5	Nouvelle-Écosse	2
33,184	5.3	32,967	5.0	30,048	4.0	32,851	4.7	36,260	5.2	40,531	4.9	Nouveau-Brunswick	3
166,252	26.5	152,501	23.3	166,786	22.3	161,069	23.2	145,172	20.8	166,474	20.1	Québec	4
103,416	16.5	100,424	15.3	112,927	15.1	111,533	16.1	106,650	15.3	117,993	14.2	Ontario	5
2,070	0.3	2,006	0.3	3,306	0.5	3,169	0.5	4,694	0.7	6,577	0.8	Manitoba	6
3,310	0.5	4,738	0.7	5,484	0.7	7,110	1.0	6,626	1.0	7,690	0.9	Saskatchewan	7
6,623	1.1	5,988	0.9	7,281	1.0	9,177	1.3	10,025	1.4	12,233	1.5	Alberta	8
284,105	45.3	330,244	50.4	391,786	52.5	334,425	48.2	357,457	51.2	441,225	53.2	Colombie-Britannique	9
41	--	43	--	119	--	129	--	24	--	--	--	Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²	10
626,830	100.0	655,548	100.0	746,991	100.0	694,004	100.0	697,636	100.0	829,422	100.0	Canada	11
Mining — Mines													
136,856	4.6	164,291	5.2	162,993	4.9	188,746	4.9	180,641	4.7	132,473	3.1	Terre-Neuve	12
--	--	--	--	--	--	52	--	68	--	390	--	Île-du-Prince-Édouard	13
59,407	2.0	54,400	1.7	56,284	1.7	58,506	1.5	63,503	1.7	62,040	1.4	Nouvelle-Écosse	14
35,222	1.2	38,978	1.2	41,162	1.2	35,100	0.9	37,817	1.0	39,764	0.9	Nouveau-Brunswick	15
449,230	15.3	438,621	13.7	486,575	14.5	478,741	12.5	436,034	11.4	432,032	10.1	Québec	16
655,198	22.3	728,278	22.8	656,198	19.6	847,561	22.1	724,156	18.9	812,006	18.9	Ontario	17
97,831	3.3	113,758	3.6	152,519	4.5	215,454	5.6	148,195	3.9	179,793	4.2	Manitoba	18
305,301	10.4	299,349	9.4	288,578	8.6	325,155	8.5	349,009	9.1	356,304	8.3	Saskatchewan	19
904,907	30.7	1,025,307	32.1	1,113,288	33.2	1,266,945	33.1	1,486,366	38.8	1,796,720	41.9	Alberta	20
241,091	8.2	253,922	8.0	313,168	9.3	316,561	8.3	316,905	8.3	385,911	9.0	Colombie-Britannique	21
58,182	2.0	72,368	2.3	84,547	2.5	97,543	2.6	83,571	2.2	95,031	2.2	Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²	22
2,943,224	100.0	3,189,271 ³	100.0	3,355,312 ³	100.0	3,830,364	100.0	3,826,265	100.0	4,292,465	100.0	Canada	23
Manufacturing — Industries manufacturières													
90,632	0.5	92,583	0.5	120,537	0.6	136,079	0.6	135,496	0.6	142,910	0.6	Terre-Neuve	24
16,935	0.1	17,534	0.1	19,726	0.1	21,793	0.1	22,384	0.1	24,778	0.1	Île-du-Prince-Édouard	25
251,812	1.4	272,288	1.4	315,736	1.5	318,484	1.5	311,757	1.3	388,597	1.5	Nouvelle-Écosse	26
221,440	1.2	249,012	1.3	283,782	1.3	283,364	1.3	296,802	1.3	356,512	1.4	Nouveau-Brunswick	27
5,088,243	28.2	5,445,448	27.9	5,967,988	27.8	6,091,819	28.5	6,406,236	27.6	7,003,718	26.9	Québec	28
732,956	53.9	10,516,406	54.0	11,523,267	53.7	11,459,488	53.5	12,537,204	54.1	14,050,240	54.0	Ontario	29
440,984	2.5	463,577	2.4	507,048	2.4	522,667	2.4	558,920	2.4	629,430	2.4	Manitoba	30
174,505	1.0	179,420	0.9	194,956	0.9	200,623	0.9	217,941	0.9	256,828	1.0	Saskatchewan	31
599,283	3.3	629,197	3.2	731,863	3.4	716,885	3.4	785,347	3.4	885,458	3.4	Alberta	32
430,999	7.9	1,615,580	8.3	1,768,213	8.3	1,663,113	7.8	1,912,561	8.3	2,272,210	8.7	Colombie-Britannique	33
1,849	--	2,569	--	3,157	--	3,433	--	3,232	--	3,583	--	Yukon et Territoires du Nord-Ouest	34
1,049,639	100.0	19,483,614	100.0	21,456,276	100.0	21,417,748	100.0	23,187,881	100.0	26,014,264	100.0	Canada	35

¹ Les données concernant l'industrie du forestage ont été révisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coupe.

² À partir de 1965, on a regroupé et inclus ici les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes orientales et occidentales ainsi que dans la Baie Hudson. Ces chiffres sont confidentiels et ne peuvent être publiés séparément.

³ Pour 1968 les chiffres de la production de pétrole brut "synthétique" (partie de C.T.I. 064) sont exclus.

Nota: Dans certains cas, la "valeur ajoutée" par l'ensemble des activités d'une industrie sera inférieure à la "valeur ajoutée par l'activité principale", les dépenses liées aux activités secondaires dépassant les recettes qui en proviennent.

RÉFÉRENCES CHOISIES

(Disponibles à Statistique Canada, ou à Information Canada, Ottawa)

Catalogue

HORS SERIE

- 13-502F Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-1956, F. et Angl.
- 61-502 *Revised Index of Industrial Production, 1935-1957*, Angl.
- 61-505 *Indexes of Real Domestic Product by Industry of Origin, 1935-61*, Angl.
- 61-506 *Indexes of Real Domestic Product by Industry (1961 Base)*, Angl.
- 61-510F Système de comptabilité nationale—produit intérieur, par industrie—indices du produit intérieur réel, par industrie, 1961-1969/1961 = 100, F. et Angl.
- 24-501 Enquête sur l'industrie de la pêche en mer au Canada, 1965, Bil.
- 15-501 *System of National Accounts—Input-Output Tables—The Input-Output Structure of the Canadian Economy, Volume 1*, Angl.
- 15-502 *System of National Accounts—Input-Output Tables—The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 2*, Angl.

ANNUEL

- 61-202 Système de comptabilité nationale—produit intérieur, par industrie—relevé de la production, Bil.
- 13-201 *System of National Accounts—National Income and Expenditure Accounts*, Angl.
- 21-201 Recettes monétaires agricoles, Bil.
- 21-202 Revenu net agricole, Bil.
- 21-203 Indice de la production agricole, Bil.
- 23-207 Production de fourrures, Bil.
- 24-201 La statistique des pêches, Canada, Bil.
- 24-202 La statistique des pêches, Terre-Neuve, Bil.
- 24-203 La statistique des pêches, Île-du-Prince-Édouard, Bil.
- 24-204 La statistique des pêches, Nouveau-Brunswick, Bil.
- 24-205 La statistique des pêches, Nouvelle-Écosse, Bil.
- 24-206 La statistique des pêches, Québec, Bil.
- 24-207 La statistique des pêches du Canada: Ontario, Provinces des Prairies et Territoires du Nord-Ouest, Bil.
- 24-208 La statistique des pêches, Colombie-Britannique et Yukon, Bil.
- 24-208 La statistique des pêches, Colombie-Britannique et Yukon, Bil.
- 24-209 La statistique des pêches, Ontario, Bil.
- 24-210 La statistique des pêches, Manitoba, Bil.
- 24-211 La statistique des pêches, Saskatchewan, Bil.
- 24-212 La statistique des pêches, Alberta et Territoires du Nord-Ouest, Bil.
- 25-201 Exploitation forestière, Bil.
- 26-201 *General Review of the Mineral Industries (Mines, Quarries and Oil Wells)*, Angl.
- 31-203 Industries manufacturières du Canada: Revue générale, Volume I, Bil.
- 57-202 *Electric Power Statistics, Volume II*, Angl.
- 64-201 *Construction in Canada*, Angl.

TRIMESTRIEL

- 21-003 Bulletin trimestriel de la statistique agricole, Bil.

MENSUEL

- 11-003F Revue statistique du Canada, F. et Angl.
- 31-001 Stocks, expéditions et commandes des industries manufacturières, Bil.
- 61-005 Système de comptabilité nationale—produit intérieur, par industrie—indices du produit intérieur réel par industrie (incluant l'indice de la production industrielle), 1961 = 100, (antérieurement l'indice de la production industrielle 1961 = 100), Bil.

Angl. — Anglais

F. — Français

Bil. — Bilingue

Outre les publications ci-dessus énumérées, Statistique Canada publie une grande variété de rapports statistiques sur le Canada tant dans le domaine économique que social. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6

SELECTED REFERENCES

(Available from Statistics Canada or from Information Canada, Ottawa)

Catalogue

OCCASIONAL

- 13-502 National Accounts, Income and Expenditure, 1926-1956, E. and F.
- 61-502 Revised Index of Industrial Production, 1935-1957, E.
- 61-505 Indexes of Real Domestic Product by Industry of Origin, 1935-61, E.
- 61-506 Indexes of Real Domestic Product by Industry (1961 Base), E.
- 61-510 System of National Accounts—Domestic Product by Industry—Indexes of Real Domestic Product by Industry, 1961-1969
1961 = 100, E. and F.
- 24-501 Survey of the Canadian Sea Fishing Industry, 1965, Bil.
- 15-501 System of National Accounts—Input-Output Tables—The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 1, E.
- 15-502 System of National Accounts—Input-Output Tables—The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 2, E.

ANNUAL

- 61-202 System of National Accounts—Domestic Product by Industry—Survey of Production, Bil.
- 13-201 System of National Accounts—National Income and Expenditure Accounts, E.
- 21-201 Farm Cash Receipts, Bil.
- 21-202 Farm Net Income, Bil.
- 21-203 Index of Farm Production, Bil.
- 23-207 Fur Production, Bil.
- 24-201 Fisheries Statistics of Canada, Bil.
- 24-202 Fisheries Statistics, Newfoundland, Bil.
- 24-203 Fisheries Statistics, Prince Edward Island, Bil.
- 24-204 Fisheries Statistics, New Brunswick, Bil.
- 24-205 Fisheries Statistics, Nova Scotia, Bil.
- 24-206 Fisheries Statistics, Quebec, Bil.
- 24-207 Fisheries Statistics of Canada: Ontario, Prairie Provinces and Northwest Territories, Bil.
- 24-208 Fisheries Statistics, British Columbia and Yukon, Bil.
- 25-201 Logging, Bil.
- 24-209 Fisheries Statistics, Ontario, Bil.
- 24-210 Fisheries Statistics, Manitoba, Bil.
- 24-211 Fisheries Statistics, Saskatchewan, Bil.
- 24-212 Fisheries Statistics, Alberta and Northwest Territories, Bil.
- 25-201 Logging, Bil.
- 26-201 General Review of the Mineral Industries (Mines, Quarries and Oil Wells), E.
- 31-203 General review of the manufacturing industries of Canada, Volume I, Bil.
- 57-202 Electric Power Statistics, Volume II, E.
- 64-201 Construction in Canada, E.

QUARTERLY

- 21-003 Quarterly Bulletin of Agriculture Statistics, Bil.

MONTHLY

- 11-003 Canadian Statistical Review, E. and F.
- 31-001 Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing Industries, Bil.
- 61-005 System of National Accounts—Domestic Product by Industry—Indexes of Real Domestic Product by Industry (including the Index of Industrial Production) 1961 = 100, (formerly Index of Industrial Production, 1961 = 100), Bil.

E. — English

F. — French

Bil. — Bilingual

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS
DOMESTIC PRODUCT BY INDUSTRY

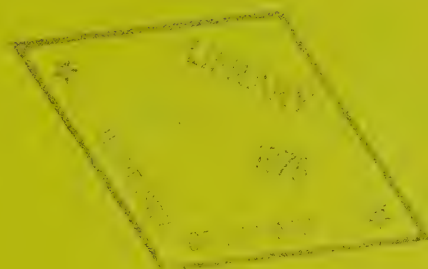
Survey of production

1973

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE
PRODUIT INTÉRIEUR, PAR INDUSTRIE

Relevé de la production

1973



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Industry Product Division — Division du produit industriel

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

DOMESTIC PRODUCT BY INDUSTRY

PRODUIT INTÉRIEUR, PAR INDUSTRIE

SURVEY OF PRODUCTION
—
RELEVÉ DE LA PRODUCTION

1973

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

—
Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

July • 1975 • Juillet
3-1300-501

Price—Prix: \$1.05

Volume 52

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

THE SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks, and descriptions of sources and methods) which make up this System will now carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data, (Catalogue Nos. with prefix 67), in their more summary form, are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The indexes of Real Domestic Product by Industry (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 61) provide "constant dollar" measures of the contribution of each industry to gross domestic product at factor cost. Inputs and outputs are related in Productivity Studies (Catalogue Nos. with prefix 14).

Both the Input-Output Tables and Indexes of Real Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics, and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Also, provision is made in the System for incorporation of balance sheet (wealth) estimates when such data are sufficiently developed.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise-company-establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication, "A System of National Accounts" (Studies in Methods, Series F, No. 2, Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

LE SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, l'explication des cadres théoriques et l'explication des sources et des méthodes) porteront désormais le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels de revenu et de dépenses (publiés dans les bulletins dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance des paiements internationaux (numéros de catalogue commençant par 67) font également partie, sous leur forme sommaire, du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes de revenu et de dépenses.

Une nomenclature, sensiblement augmentée, d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'intrants et extrants (input-output) du système (numéro de catalogue commençant par 15). Les indices du produit intérieur réel par industrie (compris dans les publications dont les numéros de catalogue commencent par 61) mesurent, en "dollars constants", l'apport de chaque branche d'activité au produit intérieur brut au coût des facteurs. Un rapport est établi entre intrants et extrants dans les études de productivité (publications dont les numéros de catalogue commencent par 14).

L'établissement sert d'unité de base de la production industrielle tant dans les tableaux "input-output" que dans les indices du produit intérieur réel. Les comptes de flux financiers (publications dont les numéros de catalogue commencent par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. En outre, le système a été conçu de façon à pouvoir incorporer les comptes de bilans (qui prennent pour objet le patrimoine) lorsque les données s'y rapportant seront suffisamment développées.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité légale que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données fondées, par exemple, sur l'établissement de manière à les faire correspondre aux données établies d'après la société ou l'entreprise.

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada est étroitement relié à la forme internationale exposée dans la publication des Nations Unies *A System of National Accounts* (Études méthodologiques, série F, No 2, Rev. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1968).

SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

- . . figures not available
- nil or zero
- - amount too small to be expressed
- P preliminary figures
- * confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act

NOTES

1. This report contains historical data and supersedes previous reports.
2. Due to rounding, tabular detail in this report may not add to totals.

SIGNES CONVENTIONNELS

Voici la signification des signes conventionnels employés dans les tableaux:

- . . chiffre non disponible
- néant ou zéro
- - chiffre infime
- P chiffre provisoire
- * confidentiel en vertu des dispositions de la loi sur la statistique relatives au secret

NOTA

1. Cette publication comprend des données chronologiques et annule les précédentes.
2. Les chiffres ayant été arrondis, la somme des éléments peut différer du total.

TABLE OF CONTENTS

	Page
1. Relation of Census Value Added to the System of National Accounts	7
2. Changes in Classification and Concept....	10
3. Scope of the Series	10
4. Sources and Methods	11
(a) Agriculture	11
(b) Forestry	11
(c) Fisheries	11
(d) Trapping	12
(e) Mining	12
(f) Electric power	13
(g) Manufacturing	13
(h) Construction	13

Charts

1. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1935-73	8
2. Census Value Added in Goods-producing Industries, Newfoundland, 1949-73	20
3. Census Value Added in Goods-producing Industries, Prince Edward Island, 1926-73	20
4. Census Value Added in Goods-producing Industries, Nova Scotia, 1926-73	21
5. Census Value Added in Goods-producing Industries, New Brunswick, 1926-73....	21
6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Quebec, 1926-73	22
7. Census Value Added in Goods-producing Industries, Ontario, 1926-73	22
8. Census Value Added in Goods-producing Industries, Manitoba, 1926-73	26
9. Census Value Added in Goods-producing Industries, Saskatchewan, 1926-73	26
10. Census Value Added in Goods-producing Industries, Alberta, 1926-73	27
11. Census Value Added in Goods-producing Industries, British Columbia, 1926-73	27

Statistical Tables

1. Census Value Added in Goods-producing Industries in Canada, 1968-73	16
--	----

TABLE DES MATIÈRES

	Page
1. Relation entre "la valeur ajoutée déterminée par le recensement" et le système de comptabilité nationale	7
2. Changements de classification et de concepts	10
3. Portée de la série	10
4. Sources et méthodes	11
(a) Agriculture	11
(b) Forestage	11
(c) Pêches	11
(d) Piégeage	12
(e) Mines	12
(f) Électricité	13
(g) Industries manufacturières	13
(h) Construction	13

Graphiques

1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1935-73	8
2. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Terre-Neuve, 1949-73	20
3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Île-du-Prince-Édouard, 1926-73	20
4. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Nouvelle-Écosse, 1926-73	21
5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Nouveau-Brunswick, 1926-73	21
6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Québec, 1926-73	22
7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Ontario, 1926-73	22
8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Manitoba, 1926-73	26
9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Saskatchewan, 1926-73	26
10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Alberta, 1926-73	27
11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Colombie-Britannique, 1926-73	27

Tableaux statistiques

1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, au Canada, 1968-73	16
--	----

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Page

Statistical Tables — Concluded

2. Percentage Contribution by Industry, 1960-73	16
3. Census Value Added in Goods-producing Industries in Canada by Province, 1968-73	16
4. Percentage Contribution by Province, 1960-73	17
5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Province, 1968-73	17
6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1961-73	23
7. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1935-61	25
8. Census Value Added in Agriculture, Canada and Provinces, 1926-61	28
9. Census Value Added in Forestry, Canada and Provinces, 1935-64	29
10. Census Value Added in Fisheries, Canada and Provinces, 1926-61	30
11. Census Value Added in Trapping, Canada and Provinces, 1926-61	31
12. Census Value Added in Mining, Canada and Provinces, 1926-61	32
13. Census Value Added in Electric Power, Canada and Provinces, 1926-61	33
14. Census Value Added in Manufacturing, Canada and Provinces, 1926-61	34
15. Census Value Added in Construction, Canada and Provinces, 1934-61	35

Appendix

Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing Based on the Total Activity Concept, 1961-72	36
---	----

TABLE DES MATIÈRES — fin

Page

Tableaux statistiques — fin

2. Pourcentage de l'apport par industrie, 1960-73	16
3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, au Canada par province, 1968-73	16
4. Pourcentage de l'apport par province, 1960-73	17
5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, et pourcentage de l'apport par province, 1968-73	17
6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1961-73	23
7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1935-61	25
8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada et provinces, 1926-61	28
9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, Canada et provinces, 1935-64	29
10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement dans les pêches, Canada et provinces, 1926-61	30
11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du piégeage, Canada et provinces, 1926-61	31
12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines, Canada et provinces, 1926-61	32
13. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité, Canada et provinces, 1926-61	33
14. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada et provinces, 1926-61	34
15. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de la construction, Canada et provinces, 1934-61	35

Appendice

Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, des mines et des industries manufacturières fondée sur le concept de l'ensemble des activités, 1961-72	36
---	----

1. Relation of Census Value Added to the System of National Accounts

In combining value of production data for a number of industries, it is essential, in order to assess accurately the contribution of each industry to the total, that inter-industry duplication be eliminated. The most meaningful definition of production is gross domestic product at factor cost (GDP), since it eliminates inter-industry duplication as well as "indirect tax less subsidy" values.

The value of gross domestic product at factor cost or value added by industry can be measured either directly by summing the factor incomes and capital consumption allowances paid or charged by each industry, or indirectly by subtracting all intermediate goods and services from the revenue arising from the production of goods and services in each industry. Both of these methods have been used in preparing a base year weighting system for constant dollar GDP by industry, and in preparing an Input-Output¹ table of the Canadian economy for the same year. The most recent base year is 1961.

Since, at present, incomplete data prevent the annual derivation of establishment-based gross domestic product at factor cost by industry, the "census value added"² concept will be used in this report's tables, charts and text until such time as GDP data are available annually. In certain industries, namely fisheries and trapping, data for intermediate inputs are not collected and gross value is shown.

In compiling the statistics contained in this report the indirect approach to deriving value added is used. The "census value added" residuals for each goods-producing industry, however, are not conceptually equivalent to gross domestic product originating in these industries since they still contain miscellaneous indirect taxes such as licences and property taxes as well as the cost of such services as insurance, advertising, communications, etc., which originate in the service-producing industries. For instance, while the cost of insurance incurred by manufacturers is included in the "census value added" of the manufacturing industry as herein presented, it would not be included in the contribution of manufacturing to total GDP at factor cost.

¹ The "Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 1." Catalogue 15-501; "Volume 2." Catalogue 15-502; see also footnote 6.

² Census value added is obtained by deducting from gross value (exclusive of excise and other sales taxes) of shipments (adjusted for changes in inventory of finished goods and goods-in-process) or accrued operating revenue, the cost of intermediate materials and process supplies used, fuel and electricity consumed and custom charges.

1. Relation entre la valeur ajoutée déterminée par le recensement et le système de comptabilité nationale

Lorsque l'on regroupe les données sur la valeur de la production d'un certain nombre d'industries, il est essentiel d'éviter la duplication inter-industrielle si l'on désire obtenir une estimation précise de l'importance relative de chaque industrie. C'est le produit intérieur brut au coût des facteurs (PIB) qui définit le mieux la production, puisqu'il élimine précisément ce double emploi inter-industriel ainsi que les valeurs "impôts indirects moins subventions".

La valeur du produit intérieur brut au coût des facteurs (ou la valeur ajoutée par industrie) peut être mesurée soit directement, en faisant la somme des revenus des facteurs et des provisions pour consommation de capital que chaque industrie paie ou reçoit, soit indirectement, en soustrayant tous les biens et services intermédiaires des recettes découlant de la production de biens et de services dans chaque industrie. Ces deux méthodes ont été utilisées dans la préparation d'un système de pondération à partir d'une année de base pour l'évaluation du PIB par industrie en dollars constants, et dans la préparation d'un tableau d'intrants-extrants¹ de l'économie canadienne pour la même année. La dernière année de base est 1961.

Par suite de données incomplètes qui empêche de connaître annuellement le produit intérieur brut par industrie au coût des facteurs sur la base de l'établissement, c'est le concept de "valeur ajoutée déterminée par le recensement"² qui sera retenu dans la présente publication, jusqu'à ce que les données pour PIB soient disponibles chaque année.

Pour certaines industries, à savoir la pêche et le piégeage, les données sur les matières intermédiaires n'ont pas été collectées et par conséquent la valeur brute y est montrée. Pour calculer les statistiques présentées ici, on a utilisé la méthode indirecte de calcul de la valeur ajoutée. Les valeurs résiduelles pour la "valeur ajoutée" de chaque industries productrices de biens diffèrent cependant par leur concept du produit intérieur brut de ces industries, puisqu'elles contiennent encore divers impôts indirects, comme les licences et les impôts fonciers, de même que le coût de divers services comme l'assurance, la publicité, les communications, etc., qui proviennent du secteur des services. Ainsi, les frais d'assurance engagés par les fabricants, sont compris dans la "valeur ajoutée" des industries manufacturières telle qu'elle est définie plus haut, mais ils n'entreraient dans la part que représentent les industries manufacturières dans le PIB au coût des facteurs.

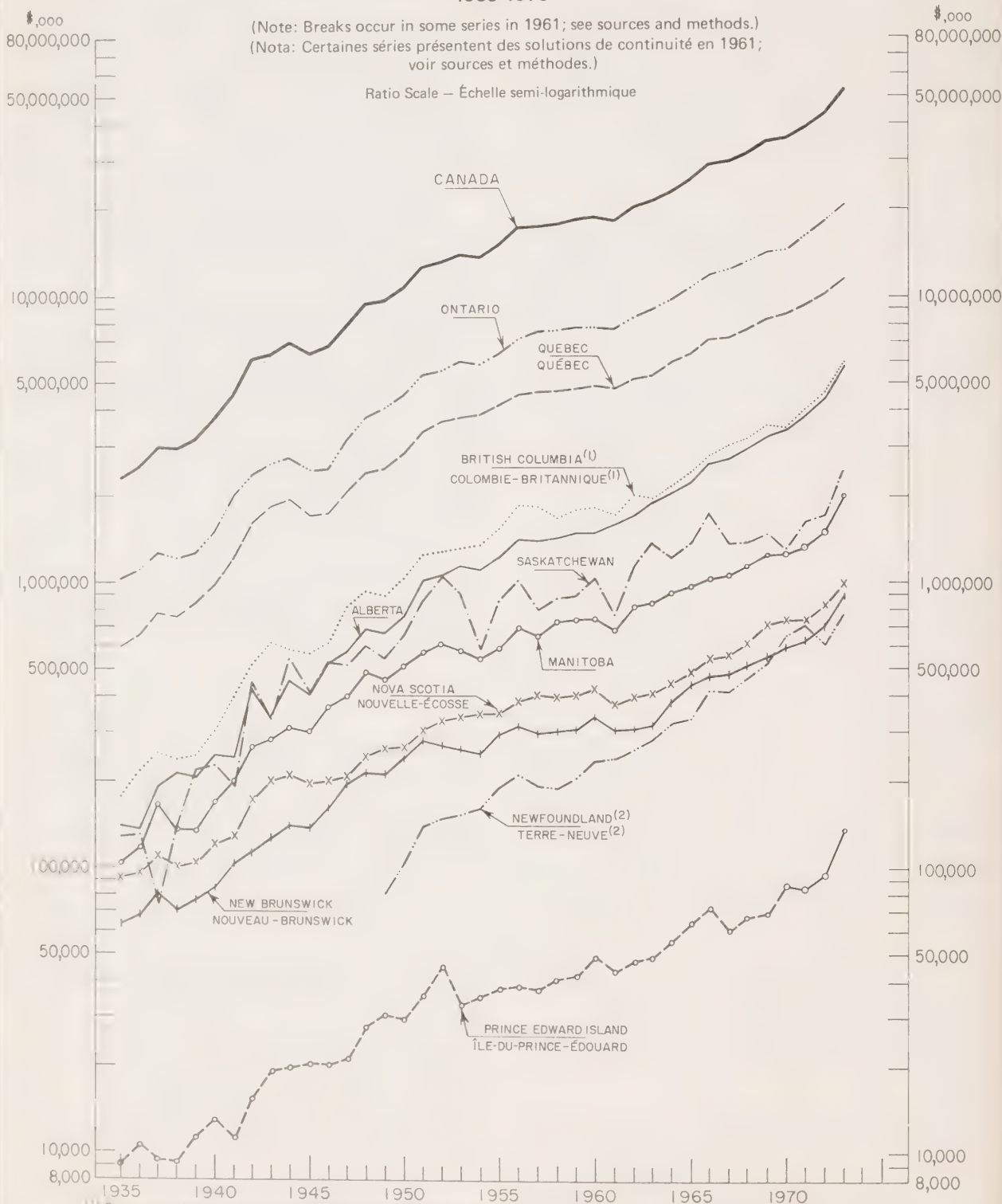
¹ *The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 1* Catalogue 15-501 et *Volume 2* Catalogue 15-502. Voir aussi renvoi 6.

² On calcule la valeur ajoutée déterminée par le recensement en déduisant de la valeur brute (sans les taxes d'accise et autres taxes de vente), des livraisons (corrigée des variations de stocks de produits finis et de produits en cours) ou des recettes comptables d'exploitation, le coût des matières intermédiaires, des fournitures, du combustible et de l'électricité utilisés et les droits de douane.

Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces 1935-1973

(Note: Breaks occur in some series in 1961; see sources and methods.)
 (Nota: Certaines séries présentent des solutions de continuité en 1961;
 voir sources et méthodes.)

Ratio Scale - Échelle semi-logarithmique



(1) Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. - Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Newfoundland data exclude agriculture. - Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

The data necessary to make the deduction of these business service costs from "census value added" to arrive at a true figure of GDP for each industry and province have not been collected.³ Available data, however, indicate that these costs constitute a smaller share of "census value added" (as herein compiled) for such industries as agriculture than for manufacturing and construction. The contribution to total GDP of the primary industries and of those provinces whose economies are largely dominated by the primary industries is thus proportionately greater than the data contained in this report indicate.

Thus the measurement of the value of output based on the "census value added" concept, although mostly net of intermediate inputs within the field now covered by this report, contains some duplication if it is used as an approximation of the gross domestic product originating and for this reason differs from the GDP originating in the weight-base year used in deriving constant dollars by industry.

An additional difference should be noted between the "census value added" figures contained herein and the GDP by industry data published in the latest National Income and Expenditure Accounts reference document and annual publications. This arises from differences in the basic reporting units underlying the estimates. The "census value added" data contained in this report employ the "establishment"⁴ as the basic unit for the collection and tabulation of statistics by industry. A classification problem, however, is present in the published National Income and Expenditure Accounts current value GDP by industry estimates. Data for investment income (including profits) and for capital consumption allowances are collected and tabulated using the "company" as the basic statistical unit, while data for labour income and the inventory valuation adjustments are collected on an "establishment" basis. Data for the net income of unincorporated business (including farm) do not fit into either of these categories. Thus no direct comparison is possible between the two sets of data. Only as a result of continuing research on enterprise-company-establishment relationships, may it eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (e.g., the company or the enterprise) to correspond to the units used on another (the establishment) basis.

Les données dont il faut disposer pour déduire de cette "valeur ajoutée" les coûts de ces services commerciaux pour obtenir le chiffre réel du PIB par industrie n'ont pas été collectées³. Cependant, les données disponibles indiquent que ces coûts représentent une part inférieure de la "valeur ajoutée" (telle qu'elle a été obtenue ici) pour des industries comme l'agriculture que pour les industries manufacturières et la construction. Ainsi, la part du secteur primaire et des provinces dont l'économie est surtout primaire est proportionnellement plus importante qu'il ne ressort des données publiées ici.

Par conséquent, la mesure de la valeur de la production à partir du concept de la "valeur ajoutée déterminée par le recensement", bien qu'elle soit pratiquement exempte des entrées intermédiaires (du moins pour le domaine de cette publication), contient néanmoins certains doubles emplois si on l'utilise comme une approximation du produit intérieur brut d'origine. Cette mesure diffère pour cette raison du PIB obtenu à partir de l'année de base utilisée pour calculer des mesures par industrie exprimées en dollars constants.

En outre de cette différence il faut aussi remarquer que les chiffres de la "valeur ajoutée" qui sont présentés ici diffèrent aussi des chiffres du PIB par industrie qui sont publiés dans le dernier document de référence et les derniers bulletins annuels relatifs au Comptes de revenu et de dépenses. Ceci est dû à l'unité de base qui a été interrogée pour les estimations. La "valeur ajoutée" utilise "l'établissement"⁴ comme unité de base pour la collecte et la présentation des statistiques par industrie. Il y a cependant un problème de classification pour les chiffres courants du PIB par industrie publiés dans les Comptes de revenu et de dépenses. Les données pour le revenu de placements (y compris les profits) et les provisions pour consommation de capital, sont recueillies et classées en fonction de la "société", tandis que les données sur la rémunération de la main-d'oeuvre et l'ajustement relatif à la valeur des stocks sont établis sur une base "d'établissement", ce qui empêche toute comparaison directe entre les deux ensembles de données; les données concernant le revenu net des entreprises (y compris les fermes) ne tombent ni dans l'une ni dans l'autre de ces catégories. C'est seulement par suite de recherches continues sur les relations entreprise-société-établissement qu'il deviendra éventuellement possible de reclasser les données disponibles sur une base (par ex., la société ou l'entreprise) en unités requises par une autre base utilisant l'établissement comme critère de classification.

³ A sample survey of intermediate service inputs was taken by the Input-Output staff, covering the year 1963, for selected industries.

⁴ The "establishment" is defined in the 1960 S.I.C. manual (Catalogue 12-501) as the smallest operating entity capable of reporting all principal statistics.

³ Un échantillon d'entrées intermédiaires de service, pour 1963, a été prélevé par le Service des intrants-extrants, pour certaines industries.

⁴ La Classification type des industries de 1960 (Catalogue 12-501) définit "l'établissement" comme la plus petite unité en activité pouvant déclarer toutes les statistiques principales.

2. Changes in Classification and Concept

The census value added data presented in the main tables of this report continue to reflect only the main activity of each industry. Census value added originating with secondary revenue-producing activities of establishments is available only for forestry, mining and manufacturing and thus far has not been incorporated in the main body of the report.⁵

The adoption of the changes in classification and concept is being implemented at different times in the various industries. Certain industries, viz., agriculture, inland fishing, and trapping are not yet on an establishment basis. In these "industries" statistics are collected along main commodity lines only and do not correspond precisely to industry or establishment boundaries. Construction is partially on an establishment basis.⁶

3. Scope of the Series

Coverage

At the present time this report is limited in scope to those industries primarily engaged in the production of goods. Thus the output of the service-producing industries (transportation, storage, communication, wholesale and retail trade, finance, insurance, real estate, public administration and defence, community, business and personal service) is omitted except insofar as the cost of some of these services remains in the census value added of the goods-producing industries.

The basis of valuation used in this report is current dollars. Tabular data are shown for Canada, for individual provinces and for Yukon and the Northwest Territories.

The scope of this series is in contrast to that of the annual, quarterly and monthly indexes of real domestic product by industry of origin⁷ for all

⁵ Census value added on an "all activities" basis is shown for mining and manufacturing from 1961 to 1972 and for forestry from 1963 to 1972 in the Appendix.

⁶ See footnotes 11 and 12.

⁷ For a continuous record of the Index of Real Domestic Product and the Index of Industrial Production and their components, the sources are as follows: "Indexes of Real Domestic Product by Industry—(1961 Base)" Catalogue 61-506—Real Domestic Product for the period from 1935 to 1960 and the Index of Industrial Production for the period from 1919 to 1960. "Indexes of Real Domestic Product by Industry, 1961-1969, 1961=100", Catalogue 61-510—for the period from 1961 to 1967 except for certain industries listed in the annual supplement below. "Annual supplement to the Indexes of Real Domestic Product by Industry (including the Index of Industrial Production), 1961=100"; attached to the March 1974 issue, Catalogue 61-005, incorporating revisions for the period from 1968 to 1973 and for the period 1961 to 1967 for certain industries. Current Issues of the "Indexes of Real Domestic Product by Industry (including the Index of Industrial Production)" beginning with the March 1974 issue, 1961=100; Catalogue 61-005, incorporating revisions for the period beginning January 1974.

The term "real" is used in this connection to mean a revaluation of current period quantities at base period prices. The term "domestic" differs from the term "national" as used for national accounting purposes by excluding production in foreign countries accruing to Canadian owners residing in Canada and including all production taking place within the boundaries of Canada regardless of the ownership of the means of production.

2. Changements de classification et de concepts

La valeur ajoutée indiquée dans les principaux tableaux de cette publication ne reflète toujours que l'activité principale de chaque industrie. La valeur ajoutée provenant d'activités secondaires productrices de recettes n'est connue que pour le forestage, les mines et les industries manufacturières, et n'est pas de ce fait prise en compte dans le corps de la présente publication⁵.

Les changements de classification et de concepts entrent en vigueur à différents moments pour les différentes industries. Certaines industries, comme l'agriculture, les pêches intérieures et le piégeage ne sont pas encore sur une base d'établissement. Dans ces cas, les données ne sont collectées que pour les principales marchandises, et de ce fait, elles ne correspondent pas précisément aux limites de l'industrie ou de l'établissement. L'industrie de la construction est partiellement sur une base d'établissement⁶.

3. Portée de la série

Portée du relevé

À l'heure actuelle, la portée de la présente publication se limite aux industries dont l'activité principale est la production de biens. Par conséquent, la production des industries productrices de services (transport, entreposage, communications; commerce de gros et de détail; finance, assurance et immeuble; administration publique et défense nationale; services sociaux, commerciaux, industriels et personnels) est exclue, sauf dans la mesure ou le coût de certains de ces services demeure dans la valeur ajoutée des industries productrices de biens présentées dans cette publication.

Les données sont exprimées dans la présente publication en dollars courants. Les données sont regroupées en tableaux pour le Canada, les provinces, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

La portée de cette série diffère de celle des indices annuels, trimestriels et mensuels du produit intérieur réel par industrie d'origine⁷ pour toutes les

⁵ Dans l'annexe, la valeur ajoutée basée sur l'ensemble des activités est donnée pour la période 1961-1972 dans le cas des mines et des industries manufacturières et pour la période 1963-1972 dans le cas de l'industrie du forestage.

⁶ Voir renvois 11 et 12.

⁷ Les publications ci-après peuvent servir à établir un dossier continu du produit intérieur réel et de l'indice de la production industrielle et de leurs éléments:

Indexes of Real Domestic Product by Industry—(1961 Base), Catalogue 61-506—*Real Domestic Product*, pour la période de 1935 à 1960 et *Index of Industrial Production*, pour la période de 1919 à 1960. "Indices du produit intérieur réel, par industrie, 1961-1969, 1961=100", Catalogue 61-510F, pour la période de 1961 à 1967 à l'exception de certaines industries énumérées dans le supplément annuel ci-joint. "Le supplément annuel des indices du produit intérieur réel par industrie (incluant l'indice de la production industrielle), 1961=100"; attaché au Catalogue 61-005, de l'édition de mars 1974 et incorporant les révisions pour la période de 1968 à 1973 et pour la période de 1961 à 1967 pour certaines industries. "Indices du produit intérieur réel par industrie (incluant l'indice de la production industrielle), 1961=100"; Catalogue 61-005, éditions courantes commençant en mars 1974 et incorporant les révisions pour la période à partir de janvier 1974.

Le qualificatif "réel" signifie ici que les quantités de la période en cours sont montrées aux prix de la période de base. Le qualificatif "intérieur" diffère de "national" tel qu'il est utilisé dans la comptabilité nationale, en ce sens qu'il exclut la production des pays étrangers attribuable à des propriétaires canadiens résidant au Canada et comprend toute la production à l'intérieur des frontières du Canada sans tenir compte de la propriété des moyens de production.

goods- and service-producing industries. These indexes of "real output valued in constant dollars" are prepared for Canada only⁸ and no regional indexes have been attempted.

4. Sources and Methods

(a) Agriculture

The series on census value added for agriculture production is prepared in the Industrial Output Section, from data originating in the Agriculture Division⁹ of Statistics Canada. Gross value of agricultural production is the sum of the cash receipts from the sale of farm products, the income in kind (excluding house rent) and the value of changes in inventories. In the case of inventories and Canadian Wheat Board payments, the methods used in the National Income and Expenditure Accounts have been adopted. Income in kind consists of the commodities produced on the farm and consumed by the farm family, valued at their alternative market prices. The cost of intermediate material inputs is deducted from gross farm production to give census value added.

(b) Forestry

The forestry data are obtained from the Manufacturing and Primary Industries Division¹⁰ of Statistics Canada. Beginning with the year 1963, principal statistics have been collected from establishments classified to the logging industry. Prior to 1963, the data contain, to some extent, estimates based on consumption or apparent production. In order to avoid duplication with the agriculture industry which also includes forest products acquired by farmers from farm wood lots, the value of forestry production originating on farm wood lots is excluded from the value of forestry. Census value added on a "total activity" basis is shown in the appendix of this report. The figures consist of census value added by forestry activity plus census value added by non-forestry activity.

(c) Fisheries

The value of production shown in this report is for the main activity only of the fisheries industry. No data are collected annually as to the cost of materials and supplies used by fishermen, therefore, the values are somewhat higher than would be obtained if data were available to compile census value added figures.

⁸ At the Canada total level, however, the concepts and data sources are largely the same. Except for internal weighting differences within industry divisions, the two sets of measures are therefore comparable from 1961 forward.

⁹ See "Farm Cash Receipts", Catalogue 21-001 and "Farm Net Income", Catalogue 21-202.

¹⁰ "Logging", Catalogue 25-201.

industries productrices de biens et de services. Ces indices de la "production réelle exprimée en dollars constants" n'ont été calculés que pour le Canada seulement⁸; il n'y a aucun indice au niveau régional.

4. Sources et méthodes

(a) Agriculture

C'est la Section de la production industrielle qui a produit les chiffres de la valeur ajoutée déterminée par le recensement pour la production agricole, à partir de données provenant de la Division de l'agriculture⁹ de Statistique Canada. La valeur brute de la production agricole est la somme des recettes monétaires provenant de la vente de produits agricoles, du revenu en espèces (à l'exception des loyers domiciliaires) et de la valeur des variations de stocks. Pour les stocks et les paiements de la Commission canadienne du blé, on a employé les méthodes des Comptes de revenu et de dépenses. Le revenu en espèces est formé de la valeur des produits d'auto-consommation de la ferme, évalués aux prix du marché. Le coût des entrées intermédiaires de matériel est soustrait de la production agricole brute pour obtenir la valeur ajoutée déterminée par le recensement.

(b) Forestage

C'est la division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada¹⁰ qui produit les données relatives aux forestage. Depuis 1963, les statistiques principales sont collectées auprès d'établissements classés dans l'industrie de l'exploitation forestière. Avant 1963, les données contiennent, dans une certaine mesure, des estimations basées sur la consommation ou la production apparente. Afin d'éviter le double compte avec le secteur agricole, qui comprend également les produits forestiers que les agriculteurs ont tirés de boisés de ferme, la valeur de la production forestière qui en provient est exclue de celle de l'industrie du forestage. On trouvera dans l'appendice la valeur ajoutée déterminée par le recensement et basée sur "l'ensemble des activités". Les chiffres comprennent la valeur ajoutée par l'activité forestière plus la valeur ajoutée par l'activité non forestière.

(c) Pêche

La valeur de la production indiquée ici concerne l'activité principale seulement de l'industrie de la pêche. Il n'y a pas de données annuelles sur le coût des matières et des fournitures utilisées par les pêcheurs, et de ce fait, les chiffres sont quelque peu supérieurs à ce qu'ils seraient si l'on disposait de données pour établir la valeur ajoutée.

⁸ Au niveau du total pour l'ensemble du Canada, cependant, les concepts et les sources des données sont dans une large mesure identiques. A l'exception de différences internes de pondération entre industries, les deux ensembles de données sont par conséquent comparables à partir de 1961.

⁹ Voir "Recettes monétaires agricoles", Catalogue 21-001 et "Revenu net agricole", Catalogue 21-202.

¹⁰ "Exploitation forestière", Catalogue 25-201.

The series used for this industry is the total value of fish caught and landed as compiled in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and published in "Fisheries Statistics of Canada", Catalogue 24-201 to 24-208. It represents the value of the catch of sea and inland fish before processing.

For the year 1965, data for sea fish only have been collected on an establishment basis and on a total activity concept. The results are published in the "Survey of the Canadian Sea Fishing Industry, 1965". This publication is the source of the census value added shown in the following table:

Les données utilisées pour cette industrie sont celles de la valeur totale des prises et des débarquements de poissons; elles sont établies par la Division des industries manufacturières et primaires et sont publiées dans la "Statistique des pêches du Canada", Catalogue 24-201 à 24-208. Elles représentent la valeur des prises de poissons de mer et d'eau douce avant traitement.

Pour 1965, les données sur les poissons de mer n'ont été collectées que sur une base d'établissement et en fonction de l'ensemble des activités. Les résultats ont paru dans "Enquête sur l'industrie de la pêche en mer au Canada", 1965. Les chiffres de la valeur ajoutée indiquées dans le tableau ci-dessous proviennent de cette publication:

Census Value Added in the Canadian Sea Fishing Industry, 1965
Valeur ajoutée dans l'industrie canadienne de la pêche en mer, 1965

	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	British Columbia — Colombie-Britannique	Total
				\$'000			
Fishing activity — Pêche	17,164	5,230	32,739	8,081	4,618	35,982	103,814
All activities ¹ — Ensemble des activités ¹ ..	17,099	5,214	32,415	7,979	4,598	35,632	102,937

¹ Less than "census value added by fishing activity" because expenditures associated with non-fishing activities exceed revenue from such activities. — Montant inférieur à la "valeur ajoutée pour la pêche," car les dépenses relatives aux activités ne se rapportant pas à la pêche sont supérieures aux recettes qui en proviennent.

(d) Trapping

Census value added for the trapping industry on a "total activity" basis is not available. The value of production in the trapping industry is published by the Agriculture Division of Statistics Canada in Catalogue 23-207, "Fur Production", Tables 1 and 2. Values of wild life pelts produced represent the value of the trapping industry. No data are available for materials and supplies used by trappers, and the value shown is in reality a gross value. Fur seal and hair seal values are excluded in the "Survey of Production" as they are not classified to the trapping industry in the "Standard Industrial Classification".

(e) Mining

The basic data for the mining industry originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in the reports of the Division. The specific source is Catalogue 26-201, "General Review of the Mineral Industries".

(d) Piégeage

La valeur ajoutée basée sur "l'ensemble des activités" n'est pas connue pour le piégeage. La valeur de la production pour cette industrie est publiée dans la publication de la Division de l'agriculture de Statistique Canada. "Production de fourrures", Catalogue 23-207, Tableaux 1 et 2. La valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages représente la valeur de l'industrie du piégeage. Il n'existe pas de données sur les matières et fournitures utilisées pour les trappeurs; la valeur indiquée est en réalité une valeur brute. Les chiffres sur les phoques à fourrure et les phoques à poil ne sont pas compris dans le "Relevé de la production", puisque la "Classification type des industries" ne les classe pas dans cette industrie.

(e) Mines

Les données de base sur les mines proviennent des publications de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada (voir "Revue générale sur les industries minérales", Catalogue 26-201)

The value of products shipped is adjusted for changes between closing and opening inventory values of goods-in-process and finished products on hand. Census value added is obtained by deducting the cost of fuel, electricity, process supplies, containers, freight and treatment charges from the value of production.

Census value added on a "total activity" basis is shown in the appendix of this report. The figures consist of census value added by mining activities plus census value added by non-mining activities.

(f) Electric Power

Electric power statistics originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are classified into two major categories: utilities and industrial establishments. The latter are defined as companies or individuals which generate electricity mainly for use in their own plants. This report includes only the census value added of the utilities group of establishments.

The duplication consisting of inter-station purchases of power within the industry and inter-provincial transfers is eliminated. The provincial revenue figures published in the "Electric Power Statistics" report, Catalogue 57-202, are not adjusted for inter-provincial purchases and differ, therefore, from the provincial figures appearing in the tables of this report. The census value added is obtained by deducting the cost of fuel consumed from the gross value. The cost of other materials and supplies is not available.

(g) Manufacturing

The census value added by manufacturing industries for Canada and the provinces is published in the reports of the Manufacturing and Primary Industries Division. The specific source of the data is Catalogue 31-203, General Review of the Manufacturing Industries of Canada", Vol. I

The census value added is derived by first adjusting the value of shipments for the change in the value of inventory of finished goods and goods-in-process and then subtracting the cost of materials, fuel and electricity used.

Census value added on a "total activity" basis is shown in the appendix of this report. This is an extension of the establishment definition to cover the non-manufacturing activities of manufacturing establishments.

(h) Construction

In the period prior to 1961 construction was measured on an activity basis, that is, both contract and own account construction activity were included.

La valeur des produits livrés est corrigée des variations de la valeur des stocks d'ouverture et de fermeture des biens en cours et des produits finis en main. On obtient la valeur ajoutée en déduisant de la valeur de la production le coût du combustible, de l'électricité, des fournitures pour la transformation, des contenants, du transport et du traitement.

La valeur ajoutée basée "l'ensemble des activités" figure en annexe. Les chiffres sont la valeur ajoutée pour les activités minières plus la valeur ajoutée pour les activités non minières.

(f) Électricité

C'est la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada qui produit les chiffres relatifs à l'électricité. Ces chiffres sont classés en deux grandes catégories: les services publics et les établissements industriels. Ces derniers sont définis comme étant des sociétés ou des particuliers qui produisent de l'électricité surtout pour l'autoconsommation. La présente publication ne donne que la valeur ajoutée des établissements faisant partie du groupe des services publics.

La duplication résultant de transferts d'énergie entre centrales et des transferts interprovinciaux est supprimée. Les chiffres des recettes provinciales cités dans la publication de Statistique Canada "Statistique de l'énergie électrique" (Catalogue 57-202), ne sont pas corrigés des achats interprovinciaux, et de ce fait, ils diffèrent des chiffres provinciaux publiés ici. On obtient la valeur ajoutée en déduisant de la valeur brute le coût du combustible consommé. Le coût des autres matières et fournitures n'est pas connu.

(g) Industries manufacturières

La valeur ajoutée dans les industries manufacturières pour le Canada et les provinces est publiée dans les publications de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada. C'est la publication "Industries manufacturières du Canada: "Revue générale" Volume I (Catalogue 31-203) qui donne les chiffres cités.

On obtient la valeur ajoutée en corrigeant la valeur des livraisons pour les variations de la valeur des stocks des produits finis et des produits en cours, et ensuite en déduisant le coût des matières, du combustible et de l'électricité utilisés.

L'annexe donne la valeur ajoutée basée sur l'ensemble des activités. Il s'agit là d'une extension de la notion d'établissement, extension à saisir les activités non manufacturières des établissements manufacturiers.

(h) Construction

Avant 1961, les données concernant l'industrie de la construction portaient sur l'ensemble de l'activité et comprenaient les travaux confiés à l'entreprise et l'activité pour compte propre.

Beginning in 1961, the data represent new and repair construction undertaken in Canada on a contract basis by all general, trade and sub-contractors.

The figures on the value of contract construction include all costs incurred, directly or indirectly, by the firm paying for the work and follow the same concepts and definitions used in the construction estimates which appear in the reports "Private and Public Investment Outlook". Of the total value of contract construction shown 50.6% in 1972 is the result of direct surveys of business firms, institutions, government-owned enterprises and departments and of residential building activity. The remainder is estimated. Further details on definitions, sources and methods are given in "Construction in Canada" Catalogue 64-201.

Annual survey coverage is planned on an establishment basis for all contractors in the construction industry.

Data are presently available for Mechanical Contractors, Electrical Contractors, Non-residential General Building Contractors and Highway, Road, Street and Bridge General Contractors.

Depuis 1961, les chiffres représentent la construction neuve et les réparations entreprises au Canada sur une base contractuelle par les entrepreneurs généraux, les entrepreneurs spécialisés et les sous-traitants.

Les chiffres sur la valeur de la construction contractuelle comprennent toutes les dépenses engagées, directement ou indirectement, par l'entreprise qui paie les travaux, et suivent les concepts et définitions utilisés pour les estimations publiées dans "Investissements privés ou publics, Perspectives". Les chiffres obtenus par les enquêtes directes auprès des entreprises commerciales, des institutions, des entreprises de l'État et des ministères ainsi que de la construction résidentielle représentent 50.6% en 1972 de la valeur totale indiquée. Le reste est estimé. Plus de détails sur les définitions, les sources et les méthodes employées apparaissent dans "La construction au Canada", Catalogue 64-201.

Le contenu de l'enquête annuelle est basé sur un concept d'établissement pour tous les entrepreneurs de l'industrie de la construction.

Les chiffres sont maintenant disponibles pour les entrepreneurs d'installations mécaniques, les entrepreneurs d'installations électriques, les entrepreneurs généraux de construction non-résidentielle et les entrepreneurs généraux de construction de ponts et de voies publiques.

STATISTICAL TABLES

TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1. Census Value Added in Goods-producing Industries in Canada, 1968-73

TABLEAU 1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, au Canada, 1968-73

Industry - Industrie	1968	1969	1970	1971	1972	1973
	\$'000					
Forestry - Forêtage ¹	2,869,886	3,031,588	2,775,094	3,035,406	3,442,388	5,077,631
Fishing - Pêches	644,108	733,883	682,951	685,771	814,265	1,216,361
Trapping - Piégeage	185,909	183,800	204,236	205,262	236,802	320,531
Mining ^{2,3} - Mines ^{2,3}	12,170	16,154	13,248	10,945	16,596	28,411
Electric power - Électricité	3,175,945	3,342,285	3,804,892	3,809,859	4,266,767	5,533,291
	1,359,751	1,511,113	1,706,763	1,855,454	2,051,212	2,345,311
Primary production - Total - Industries primaires	8,247,769	8,818,923	9,187,184	9,602,697	10,828,030	14,521,571
Manufacturing - Industries manufacturières	18,332,204	20,133,593	20,047,801	21,737,514	24,292,148	28,235,861
Construction	5,268,885	5,794,166	6,167,175	7,580,945	8,243,711	9,609,191
Secondary production - Total - Industries secondaires	23,601,089	25,927,759	26,214,976	29,318,459	32,535,859	37,845,061
Grand - Total ¹ - Général	31,848,859	34,746,681	35,402,160	38,921,156	43,363,889	52,366,631

¹ Forestry data are revised from 1963 to exclude stumpage. - Les données concernant l'industrie du forêtage ont été révisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coupe.

² From 1965 onward data for offshore activity and Hudson Bay activity are included in the total for Canada. - À partir de 1965, les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes et dans la Baie d'Hudson sont compris dans le total pour le Canada.

³ In the years 1968 to 1972 data relating to the production of "synthetic" crude oil (part S.I.C.064) have been excluded. - Pour 1968 à 1972 les chiffres de la production de pétrole brut "synthétique" (partie de C.T.I.064) sont exclus.

TABLE 2. Percentage Contribution by Industry, 1960-73

TABLEAU 2. Pourcentage de l'apport par industrie, 1960-73

Industry - Industrie	1960	1961 ¹	1962	1963 ¹	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973
Forestry - Forêtage	10.1	9.6	11.7	12.2	10.4	10.2	11.4	9.0	9.0	8.7	7.9	7.8	7.9	9.1
Fishing - Pêches	3.6	3.6	3.5	2.0	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	2.1	1.9	1.8	1.9	2.1
Trapping - Piégeage	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6
Mining - Mines	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	--	--	--	0.1	--	--	--	--
Electric power - Électricité	7.7	9.4	9.2	9.4	9.8	9.6	9.0	9.8	10.0	9.6	10.8	9.8	9.9	10.1
	4.2	4.6	4.3	4.2	4.2	4.0	3.9	4.1	4.3	4.4	4.8	4.8	4.7	4.1
Primary production - Total - Industries primaires	26.2	27.9	29.4	28.5	27.2	26.6	27.0	25.6	25.9	25.4	26.0	24.7	25.0	27.1
Manufacturing - Industries manufacturières	54.7	56.9	56.3	57.2	58.2	57.9	56.3	57.1	57.6	57.9	56.6	55.8	56.0	53.1
Construction	19.1	15.2	14.3	14.3	14.6	15.5	16.7	17.3	16.5	16.7	17.4	19.5	19.0	18.1
Secondary production - Total - Industries secondaires	73.8	72.1	70.6	71.5	72.8	73.4	73.0	74.4	74.1	74.6	74.1	75.3	75.0	72.1
Grand - Total - Général	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

¹ Breaks occur in mining and manufacturing in 1959 and 1961, and forestry in 1963; see Tables 6-15. - Il y a des solutions de continuité et les industries manufacturières en 1959 et en 1961, et dans le forêtage en 1963; voir tableaux 6-15.

TABLE 3. Census Value Added in Goods-producing Industries in Canada by Province, 1968-73

TABLEAU 3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens au Canada par province, 1968-73

Province	1968	1969	1970	1971	1972	1973
	\$'000					
Newfoundland ¹ - Terre-Neuve ¹	459,744	521,181	644,973	709,116	612,272	763,461
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	66,187	69,656	86,006	84,125	95,826	136,811
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	611,897	706,504	732,042	731,603	839,520	991,021
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	509,471	545,726	596,821	624,610	703,762	897,401
Québec	7,675,075	8,335,892	8,603,099	9,266,839	10,145,017	11,638,961
Ontario	13,633,465	14,785,447	15,117,306	16,498,744	18,483,572	21,543,331
Manitoba	1,178,960	1,305,765	1,326,860	1,362,360	1,534,444	2,020,621
Saskatchewan	1,473,973	1,567,900	1,361,111	1,676,177	1,741,086	2,474,651
Alberta	2,960,199	3,235,800	3,404,156	3,825,507	4,439,927	5,793,741
British Columbia ² - Colombie-Britannique ²	2,198,738	3,579,448	3,420,605	4,041,156	4,655,054	5,940,701
Yukon and Northwest Territories ² - Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²	81,151	93,363	109,181	100,921	113,409	165,901
Grand - Total - Général	31,848,859	34,746,681	35,402,160	38,921,156	43,363,889	52,366,631

¹ Newfoundland data exclude agriculture. - Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

² Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. - Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 4. Percentage Contribution by Province, 1960-73

TABLEAU 4. Pourcentage de l'apport par province, 1960-73

Province	1960	1961 ¹	1962	1963 ¹	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973
Newfoundland ² - Terre-Neuve ²	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	1.4	1.4	1.4	1.5	1.8	1.8	1.4	1.5
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	2.2	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	2.0	2.1	1.9	2.0	1.9
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1.8	1.7	1.5	1.5	1.6	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.6	1.6	1.7
Quebec	25.8	26.1	25.4	24.6	25.3	25.0	24.5	24.4	24.1	24.0	24.3	23.8	23.4	22.2
Ontario	41.3	42.0	41.2	41.6	42.0	42.0	41.7	42.7	42.8	42.5	42.7	42.4	42.6	41.1
Manitoba	3.9	3.7	4.0	3.9	3.9	3.7	3.6	3.6	3.7	3.8	3.8	3.5	3.6	3.9
Saskatchewan	5.4	4.2	5.8	6.8	5.5	5.6	6.2	4.8	4.6	4.5	3.8	4.3	4.0	4.7
Alberta	8.1	8.9	8.6	8.9	8.7	8.6	9.0	9.1	9.3	9.3	9.6	9.8	10.2	11.1
British Columbia ³ - Colombie-Britannique ³	9.8	9.7	9.9	9.2	9.4	9.7	9.7	10.1	10.1	10.3	9.7	10.4	10.7	11.3
Yukon and Northwest Territories ³ - Yukon et Territoires du Nord-Ouest ³	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

¹ See Table 2, footnote 1. - Voir tableau 2, renvoi 1.

² Excludes agriculture. - Sans l'agriculture.

³ Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. - Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Province, 1968-73

TABLEAU 5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport par province, 1968-73

Industry - Industrie	1968		1969		1970		1971		1972		1973	
	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Newfoundland - Terre-Neuve												
Agriculture
Forestry ¹ - Forêtage ¹	18,264	4.0	17,572	3.4	22,695	3.5	18,567	2.6	23,854	3.8	37,124	4.9
Fishing - Pêches	28,841	6.3	30,785	5.9	36,141	5.6	36,811	5.2	36,515	6.0	47,886	6.3
Trapping - Piégeage	91	--	106	--	129	--	75	--	101	--	119	--
Mining - Mines	161,002	35.0	160,713	30.9	186,235	28.9	178,312	25.1	130,763	21.4	186,002	24.3
Electric power - Électricité	28,724	6.2	34,032	6.5	39,137	6.1	42,866	6.1	57,792	9.4	87,583	11.5
Manufacturing - Industries manufacturières	88,386	19.2	112,522	21.6	123,624	19.2	121,019	17.1	129,558	21.2	167,244	21.9
Construction	134,436	29.3	165,451	31.7	237,012	36.7	311,466	43.9	233,689	38.2	237,511	31.1
Grand - Total^{1,2} - Général	459,744	100.0	521,181	100.0	644,973	100.0	709,116	100.0	612,272	100.0	763,469	100.0
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard												
Agriculture	21,105	31.9	21,834	31.4	27,813	32.3	18,928	22.5	26,835	28.0	45,034	32.9
Forestry - Forêtage	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fishing - Pêches	8,567	12.9	8,775	12.6	11,173	13.0	10,363	12.3	10,134	10.6	12,420	9.1
Trapping - Piégeage	2	--	6	--	8	--	5	--	70	0.1	72	0.1
Mining - Mines	-	-	-	-	53	0.1	68	0.1	401	0.4	570	0.4
Electric power - Électricité	4,085	6.2	4,461	6.4	5,024	5.8	5,229	6.2	5,868	6.1	6,237	4.6
Manufacturing - Industries manufacturières	16,569	25.0	18,468	26.5	20,535	23.9	20,153	24.0	22,601	23.6	26,047	19.0
Construction	15,859	24.0	16,111	23.1	21,400	24.9	29,379	34.9	29,917	31.2	46,439	33.9
Grand - Total - Général	66,187	100.0	69,656	100.0	86,006	100.0	84,125	100.0	95,826	100.0	136,819	100.0

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Province, 1968-73 - Continued

TABLEAU 5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport par province, 1968-73 - suite

Industry - Industrie	1968		1969		1970		1971		1972		1973	
	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse												
Agriculture	34,562	5.7	41,317	5.9	37,636	5.1	33,253	4.6	43,675	5.2	54,077	6.1
Forestry ¹ - Forêtage ¹	7,933	1.3	11,276	1.6	11,424	1.6	11,647	1.6	12,282	1.5	15,768	1.8
Fisheries - Pêches	54,602	8.9	56,641	8.0	55,562	7.6	59,405	8.1	67,937	8.1	75,970	8.7
Trapping - Piégeage	128	--	254	--	193	--	135	--	213	--	325	--
Mining - Mines	54,399	8.9	56,080	7.9	58,498	8.0	63,412	8.7	61,818	7.4	62,037	7.2
Electric power - Électricité	38,508	6.3	41,714	5.9	42,764	5.8	49,330	6.7	52,095	6.2	57,895	6.7
Manufacturing - Industries manufacturières	261,044	42.7	298,533	42.3	308,072	42.1	297,754	40.7	368,843	43.9	430,987	49.8
Construction	160,721	26.2	200,688	28.4	217,893	29.8	216,667	29.6	232,657	27.7	293,961	33.9
Grand - Total ¹ - Général	611,897	100.0	706,504	100.0	732,042	100.0	731,603	100.0	839,520	100.0	991,020	100.0
New Brunswick - Nouveau-Brunswick												
Agriculture	30,075	5.9	30,769	5.7	38,269	6.4	32,412	5.2	37,994	5.4	63,058	7.9
Forestry ¹ - Forêtage ¹	32,016	6.3	29,356	5.4	32,554	5.5	36,004	5.8	39,388	5.6	67,148	8.4
Fisheries - Pêches	15,654	3.1	15,985	2.9	17,639	3.0	16,374	2.6	20,037	2.8	22,206	2.8
Trapping - Piégeage	134	--	236	--	301	--	138	--	294	--	415	--
Mining - Mines	38,792	7.6	41,004	7.5	34,843	5.8	37,355	6.0	39,249	5.6	56,152	7.1
Electric power - Électricité	37,484	7.4	44,868	8.2	49,681	8.3	51,113	8.2	63,035	9.0	71,340	9.0
Manufacturing - Industries manufacturières	240,753	47.2	269,859	49.5	270,674	45.4	280,416	44.9	339,021	48.2	391,134	49.8
Construction	114,564	22.5	113,649	20.8	152,860	25.6	170,798	27.3	164,744	23.4	225,947	28.6
Grand - Total ¹ - Général	509,471	100.0	545,726	100.0	596,821	100.0	624,610	100.0	703,762	100.0	897,400	100.0
Québec												
Agriculture	372,232	4.9	392,883	4.7	402,092	4.7	402,116	4.4	467,599	4.6	589,620	5.9
Forestry ¹ - Forêtage ¹	149,503	2.0	163,632	2.0	157,742	1.8	141,237	1.5	160,937	1.6	217,002	2.2
Fisheries - Pêches	8,648	0.1	9,221	0.1	10,921	0.1	10,855	0.1	11,182	0.1	12,951	0.1
Trapping - Piégeage	1,932	--	2,714	--	1,828	--	1,545	--	1,681	--	3,050	--
Mining - Mines	439,275	5.7	488,216	5.8	478,634	5.6	437,823	4.7	436,164	4.3	514,167	5.2
Electric power - Électricité	417,286	5.4	447,845	5.4	524,614	6.1	563,218	6.1	597,626	5.9	640,773	6.5
Manufacturing - Industries manufacturières	5,215,464	68.0	5,674,438	68.1	5,797,861	67.4	6,054,856	65.3	6,653,887	65.6	7,531,014	76.1
Construction	1,070,735	13.9	1,156,943	13.9	1,229,407	14.3	1,655,189	17.9	1,815,941	17.9	2,130,386	21.6
Grand - Total ¹ - Général	7,675,075	100.0	8,335,892	100.0	8,603,099	100.0	9,266,839	100.0	10,145,017	100.0	11,638,963	100.0
Ontario												
Agriculture	771,617	5.7	828,038	5.6	800,223	5.3	744,573	4.5	935,847	5.1	1,178,343	5.9
Forestry ¹ - Forêtage ¹	98,563	0.7	111,444	0.8	110,454	0.7	105,966	0.6	116,776	0.6	150,768	0.7
Fisheries - Pêches	5,968	--	7,389	0.1	6,535	--	6,948	--	8,119	0.1	10,376	0.1
Trapping - Piégeage	3,354	--	4,906	--	3,476	--	2,702	--	4,127	--	7,224	--
Mining - Mines	722,997	5.3	651,525	4.4	841,184	5.6	717,145	4.4	795,448	4.3	917,197	4.5
Electric power - Électricité	470,507	3.5	524,792	3.5	584,016	3.9	636,036	3.9	714,797	3.9	857,107	4.1
Manufacturing - Industries manufacturières	9,714,889	71.3	10,637,008	71.9	10,524,756	69.6	11,596,471	70.3	12,870,022	69.6	14,980,971	70.1
Construction	1,845,569	13.5	2,020,345	13.7	2,246,662	14.9	2,688,903	16.3	3,038,436	16.4	3,441,344	14.9
Grand - Total ¹ - Général	13,633,465	100.0	14,785,447	100.0	15,117,306	100.0	16,498,744	100.0	18,483,572	100.0	21,543,330	100.0
Manitoba												
Agriculture	272,696	23.1	247,506	18.9	239,692	18.1	303,504	22.3	330,270	21.5	538,297	26.1
Forestry ¹ - Forêtage ¹	1,907	0.2	3,189	0.2	2,949	0.2	4,520	0.3	6,478	0.4	8,971	0.4
Fisheries - Pêches	3,276	0.3	3,354	0.3	2,142	0.2	2,403	0.2	4,523	0.3	5,041	0.3
Trapping - Piégeage	1,601	0.1	2,584	0.2	2,045	0.1	1,719	0.1	2,660	0.2	3,711	0.2
Mining - Mines	113,527	9.6	152,484	11.7	215,234	16.2	147,921	10.9	179,124	11.7	230,361	11.1
Electric power - Électricité	62,717	5.3	74,294	5.7	77,034	5.8	85,147	6.3	95,503	6.2	105,290	5.1
Manufacturing - Industries manufacturières	443,002	37.6	486,057	37.2	497,221	37.5	534,472	39.2	599,790	39.1	720,739	34.1
Construction	280,234	23.8	336,297	25.8	290,543	21.9	282,674	20.7	316,096	20.6	408,216	19.4
Grand - Total ¹ - Général	1,178,960	100.0	1,305,765	100.0	1,326,860	100.0	1,362,360	100.0	1,534,444	100.0	2,020,626	100.0

See footnote(s) at end of table. - Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Province, 1968 - 73 — Concluded

TABLEAU 5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport par province, 1968 - 73 — fin

Industry — Industrie	1968		1969		1970		1971		1972		1973	
	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Saskatchewan												
Agriculture	645,818	43.8	775,400	49.5	566,412	41.6	801,762	47.8	798,852	45.9	1,336,622	54.0
Forestry ¹ — Forêtage ¹	4,753	0.3	5,486	0.4	7,106	0.5	6,649	0.4	7,679	0.5	9,570	0.4
Fishing — Pêches	1,382	0.1	2,294	0.1	1,931	0.2	1,802	0.1	1,634	0.1	1,625	0.1
Trapping — Piégeage	1,551	0.1	1,806	0.1	1,776	0.1	1,317	0.1	2,103	0.1	3,701	0.1
Mining — Mines	300,352	20.4	288,999	18.4	322,958	23.7	348,321	20.8	355,820	20.4	426,131	17.2
Electric power — Électricité	59,436	4.0	67,430	4.3	70,910	5.2	75,246	4.5	78,135	4.5	80,859	3.3
Manufacturing — Industries manufacturières	170,002	11.6	186,891	11.9	191,983	14.1	209,965	12.5	244,221	14.0	291,979	11.8
Construction	290,678	19.7	239,594	15.3	198,035	14.6	231,115	13.8	252,642	14.5	324,166	13.1
Grand — Total ¹ — Général	1,473,973	100.0	1,567,900	100.0	1,361,111	100.0	1,676,177	100.0	1,741,086	100.0	2,474,653	100.0
Alberta												
Agriculture	577,097	19.5	566,702	17.5	533,889	15.7	564,022	14.7	655,782	14.8	1,073,220	18.5
Forestry ¹ — Forêtage ¹	5,719	0.2	7,208	0.2	8,695	0.2	10,006	0.3	12,234	0.3	18,805	0.3
Fishing — Pêches	917	--	935	--	826	--	729	--	727	--	802	--
Trapping — Piégeage	1,730	0.1	1,938	0.1	1,993	0.1	1,785	0.1	3,347	0.1	6,672	0.1
Mining — Mines	1,019,853	34.4	1,108,604	34.3	1,259,603	37.0	1,479,769	38.7	1,787,838	40.2	2,423,170	41.8
Electric power — Électricité	85,133	2.9	94,460	2.9	107,508	3.2	118,538	3.1	131,894	3.0	155,517	2.7
Manufacturing — Industries manufacturières	604,529	20.4	702,820	21.7	692,885	20.3	755,246	19.7	849,473	19.1	1,016,776	17.6
Construction	665,220	22.5	753,132	23.3	798,757	23.5	895,412	23.4	998,632	22.5	1,098,782	19.0
Grand — Total ¹ — Général	2,960,199	100.0	3,235,800	100.0	3,404,156	100.0	3,825,707	100.0	4,439,927	100.0	5,793,744	100.0
British Columbia — Colombie-Britannique												
Agriculture	144,684	4.5	127,139	3.6	129,068	3.8	134,836	3.3	145,534	3.1	199,367	3.4
Forestry ¹ — Forêtage ¹	325,407	10.2	384,607	10.7	329,203	9.6	351,150	8.7	434,637	9.4	691,224	11.6
Fishing — Pêches	57,274	1.8	47,387	1.3	60,255	1.8	58,588	1.5	75,128	1.6	150,407	2.2
Trapping — Piégeage	806	--	650	--	648	--	682	--	742	--	1,744	--
Mining — Mines	254,155	7.9	313,266	8.8	311,886	9.1	313,099	7.8	382,949	8.2	570,578	9.6
Electric power — Électricité	150,108	4.7	169,919	4.7	197,547	5.8	219,050	5.4	243,056	5.2	269,356	4.5
Manufacturing — Industries manufacturières	1,575,436	49.3	1,744,524	48.8	1,617,392	47.3	1,864,409	46.1	2,212,051	47.5	2,675,585	45.0
Construction ³	690,869	21.6	791,956	22.1	774,606	22.6	1,099,342	27.2	1,160,957	25.0	1,402,445	23.6
Grand — Total ¹ — Général	3,198,738	100.0	3,579,448	100.0	3,420,605	100.0	4,041,156	100.0	4,655,054	100.0	5,940,706	100.0
Yukon and Northwest Territories ⁴ — Yukon et Territoires du Nord-Ouest ⁴												
Agriculture	43	0.1	112	--	129	0.1	24	--	--	--	--	--
Forestry ¹ — Forêtage ¹	781	1.0	1,035	1.1	1,111	1.0	984	1.0	866	0.8	846	0.5
Fishing — Pêches	840	1.0	1,053	1.2	851	0.8	844	0.8	1,258	1.1	1,383	0.8
Trapping — Piégeage	71,594	88.2	81,393	87.2	95,764	87.7	86,635	85.9	97,193	85.7	146,928	88.6
Mining — Mines ²	5,763	7.1	7,298	7.9	8,528	7.8	9,680	9.6	11,411	10.0	13,357	8.1
Electric power — Électricité	2,130	2.6	2,472	2.6	2,798	2.6	2,754	2.7	2,681	2.4	3,390	2.0
Manufacturing — Industries manufacturières	6	--	6	--	6	--	6	--	6	--	6	--
Construction	81,151	100.0	93,363	100.0	109,181	100.0	100,921	100.0	113,409	100.0	165,904	100.0

¹ Forestry data have been revised from 1963 to exclude stumpage. — Les données concernant l'industrie du forêtage ont été révisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coupe.

² Excludes agriculture. — Sans l'agriculture.

³ Includes Yukon and Northwest Territories. — Y compris le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

⁴ Excludes agriculture and construction. — Sans l'agriculture et la construction.

⁵ From 1965 onward, data for Eastern offshore activity, Western offshore activity, and Hudson Bay activity, have been collected and included here. The data for these activities are confidential and cannot be released separately. — À partir de 1965, on a regroupé et inclus ici les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes orientales et occidentales ainsi que dans la Baie d'Hudson. Ces chiffres sont confidentiels et ne peuvent pas être publiés séparément.

⁶ Included with British Columbia. — Compris avec la Colombie-Britannique.

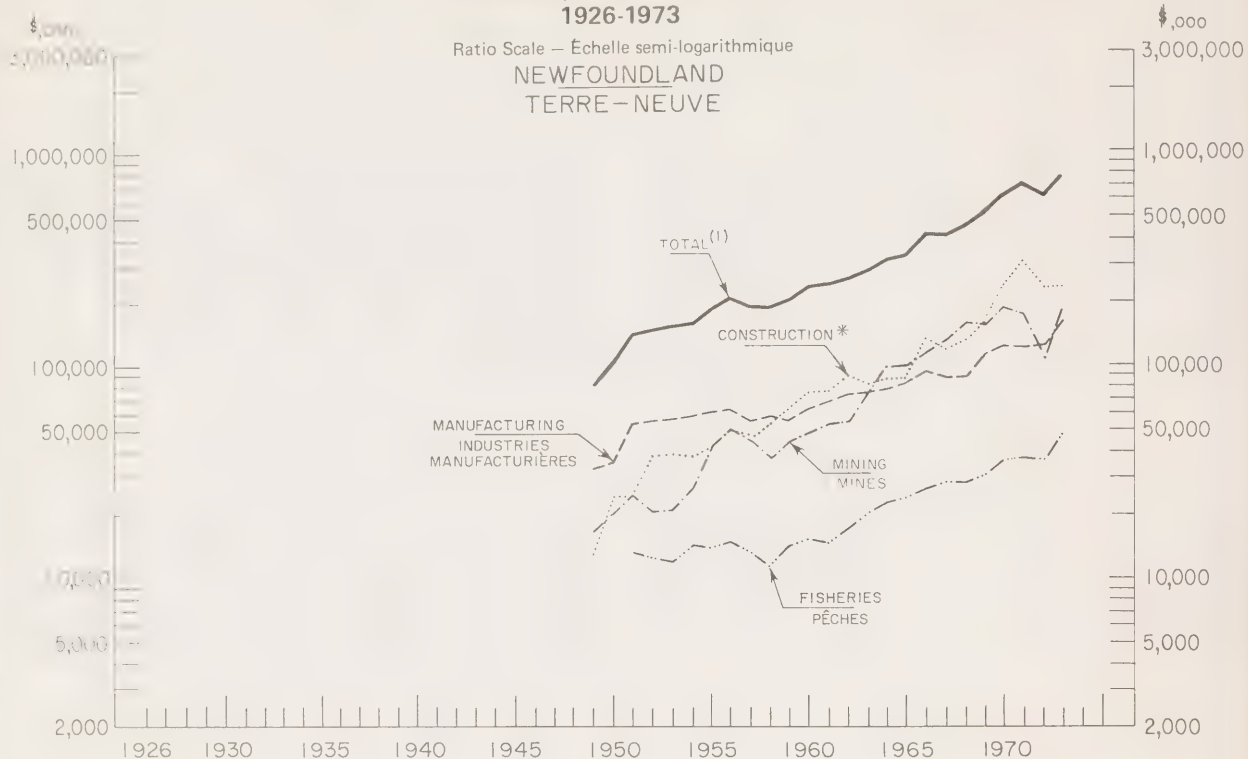
Chart - 2.3

Graphique - 2.3

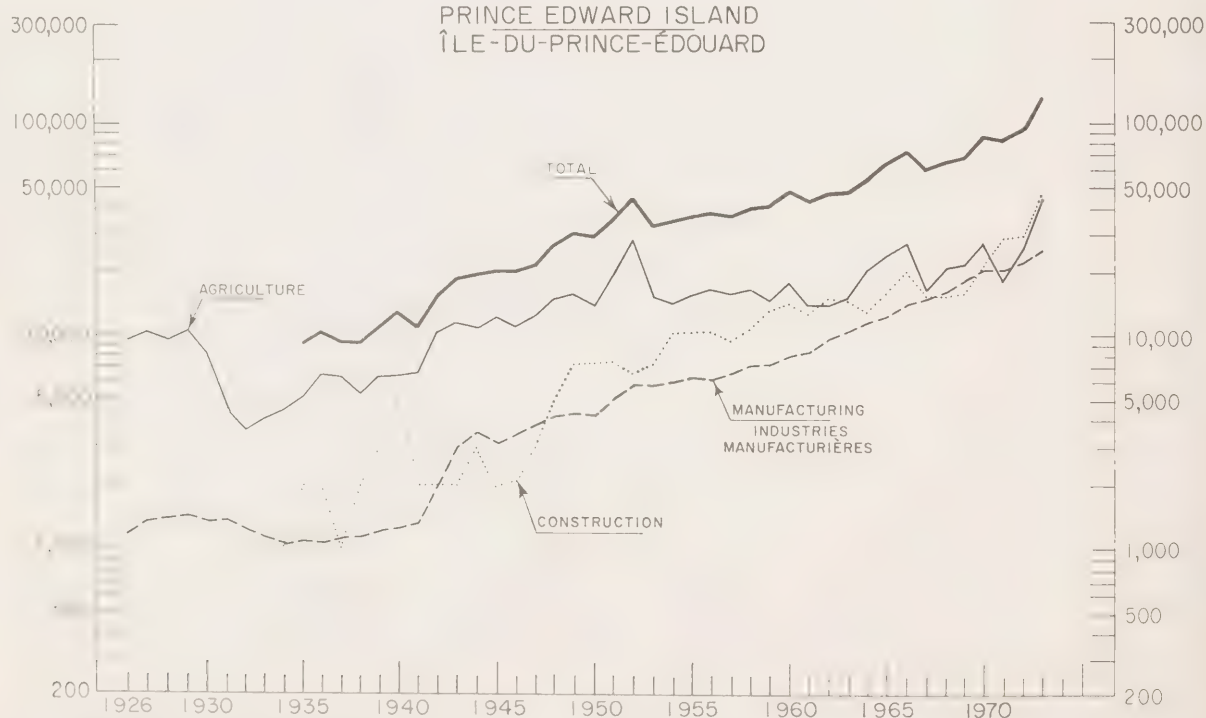
Census Value Added in Goods-producing Industries Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens 1926-1973

Ratio Scale - Échelle semi-logarithmique

NEWFOUNDLAND
TERRE-NEUVE



PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD



(1) Excludes agriculture. - Sans l'agriculture.

* A break occurs in construction in the year 1961; see sources and methods. - Il y a solution de continuité dans l'industrie de la construction en 1961; voir sources et méthodes.

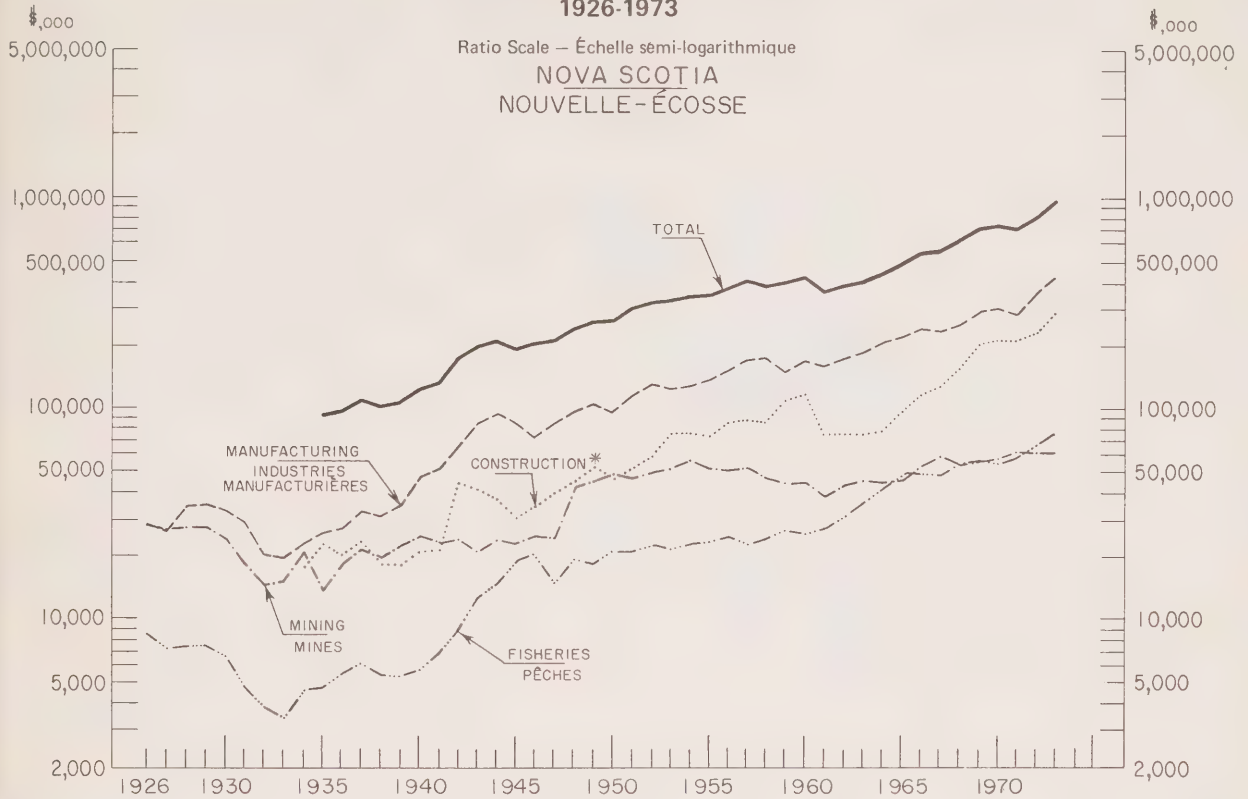
Chart - 4.5

Graphique - 4.5

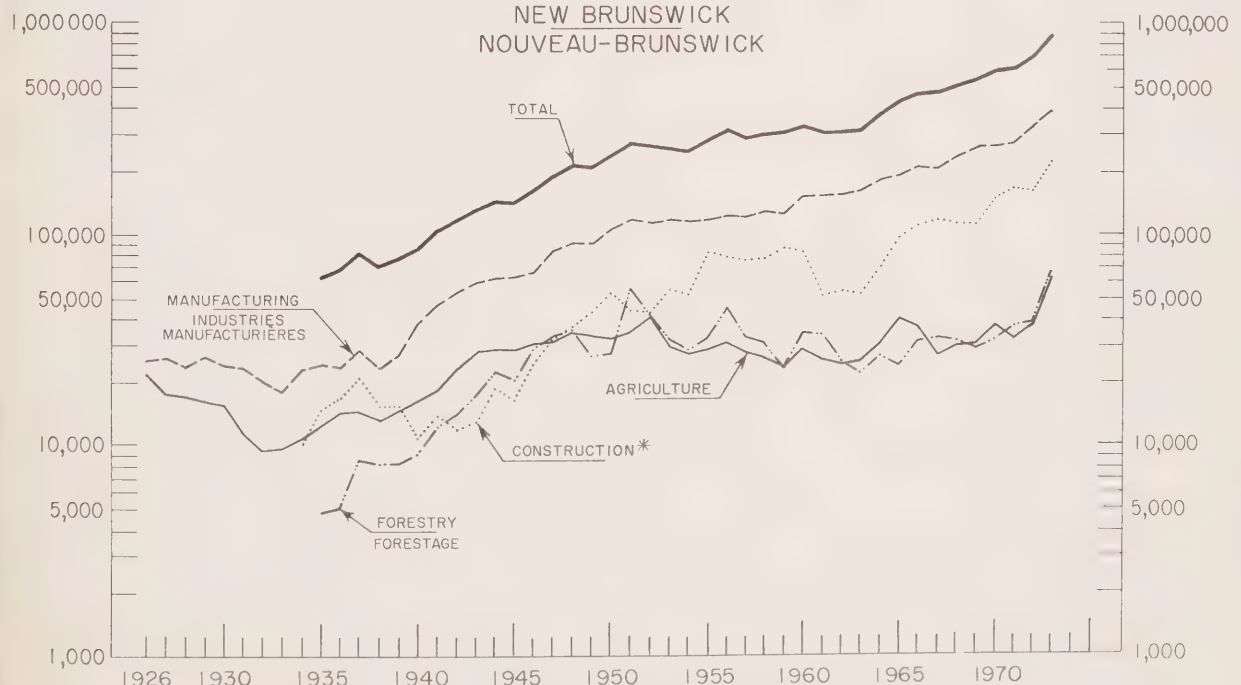
Census Value Added in Goods-producing Industries
Valeur ajoutée déterminée par le recensement des
industries productrices de biens
1926-1973

Ratio Scale - Échelle semi-logarithmique

NOVA SCOTIA
NOUVELLE-ÉCOSSE



NEW BRUNSWICK
NOUVEAU-BRUNSWICK



* A break occurs in construction in the year 1961; see sources and methods. — Il y a solution de continuité dans l'industrie de la construction en 1961; voir sources et méthodes.

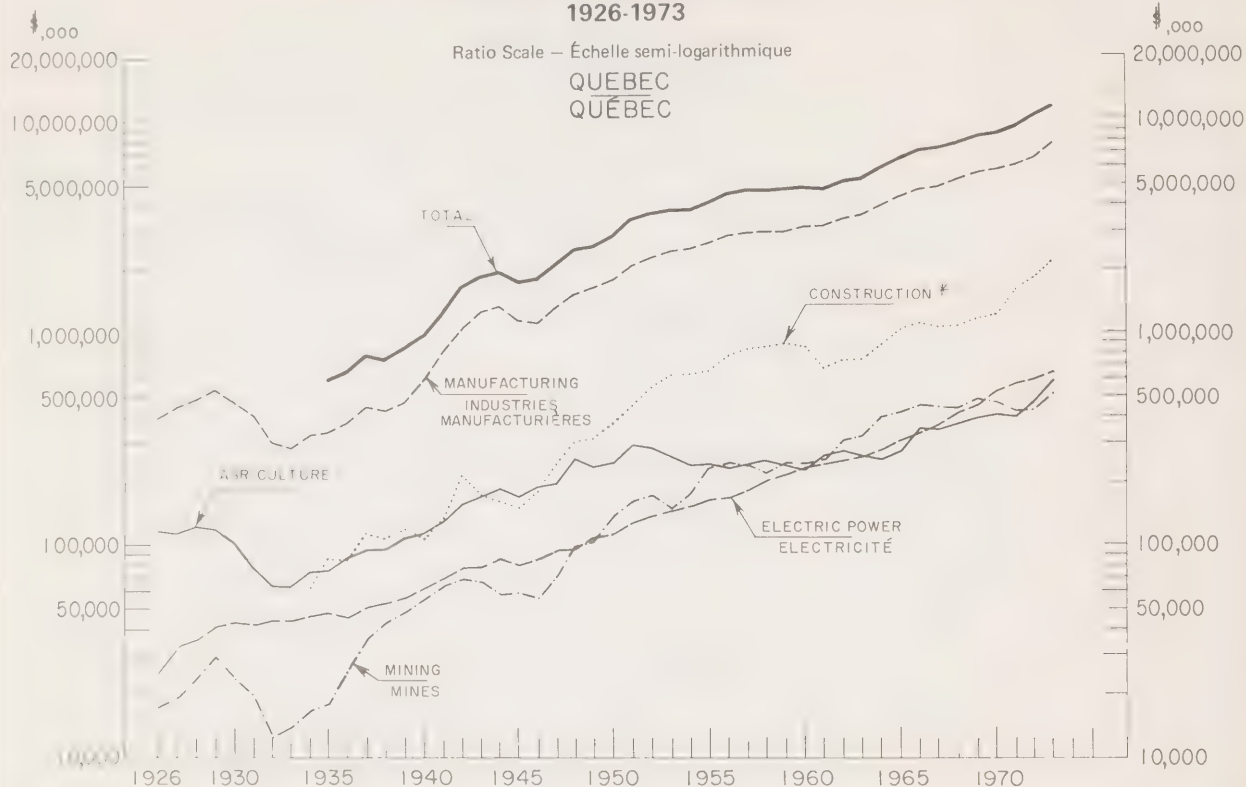
Chart - 6.7

Graphique - 6.7

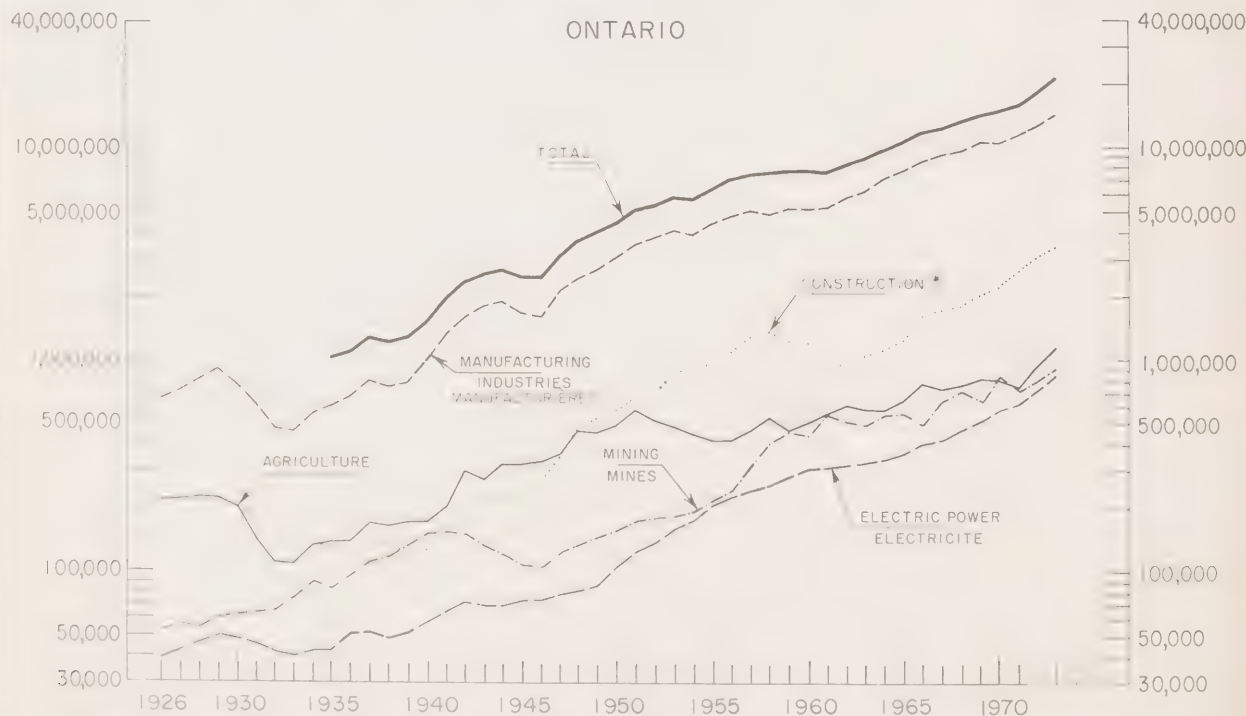
Census Value Added in Goods-producing Industries
Valeur ajoutée déterminée par le recensement des
industries productrices de biens
1926-1973

Ratio Scale - Échelle semi-logarithmique

QUEBEC
 QUÉBEC



ONTARIO



* A break occurs in construction in the year 1961; see sources and methods. - Il y a solution de continuité dans l'industrie de la construction en 1961, voir sources et méthodes.

TABLE 6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1961 - 73

TABLEAU 6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1961 - 73

	Canada	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	\$'000											
	Total											
61 ¹	18,356,359	245,087 ²	43,578	372,434	304,169	4,792,955	7,713,594	679,743	767,537	1,626,022	1,784,046	27,193
62 ¹	20,287,045	262,684 ²	47,674	395,433	305,696	5,153,220	8,355,416	817,407	1,175,844	1,740,236	2,005,435	28,000
63	21,465,272	281,298 ²	48,794	408,228	314,643	5,271,606	8,934,889	841,388	1,459,237	1,904,189	1,972,945	28,057
64	23,237,533	320,243 ²	55,058	441,903	380,465	5,870,273	9,761,350	906,874	1,272,610	2,017,532	2,180,557	30,667
65	25,762,719	333,547 ²	64,357	486,831	435,999	6,445,493	10,823,788	962,081	1,433,958	2,226,605	2,491,162	58,896
66	29,024,639	419,741 ²	72,297	542,507	469,090	7,117,467	12,111,894	1,030,262	1,792,994	2,602,709	2,800,978	64,697
67	29,787,875	414,466 ²	60,384	557,042	470,662	7,249,853	12,716,622	1,075,105	1,436,506	2,723,588	3,015,528	66,122
68	31,848,859	459,744 ²	66,187	611,897	509,471	7,675,075	13,633,465	1,178,960	1,473,973	2,960,199	3,198,738	81,151
69	34,746,681	521,181 ²	69,656	706,504	545,726	8,335,892	14,785,447	1,305,765	1,567,900	3,235,800	3,579,448	93,363
70	35,402,160	644,973 ²	86,006	732,042	596,821	8,603,049	15,117,306	1,326,860	1,361,111	3,404,156	3,420,605	109,181
71	38,921,156	709,116	84,125	731,603	624,610	9,266,839	16,498,744	1,362,360	1,676,177	3,825,507	4,041,156	100,921
72	43,363,889	612,272	95,826	839,520	703,762	10,145,017	18,483,572	1,534,444	1,741,086	4,439,927	4,655,054	113,409
73 ^P	58,366,634	763,469	136,819	991,020	897,400	11,638,963	21,543,330	2,020,626	2,474,653	5,793,744	5,940,706	165,904
	Agriculture											
61	1,768,448	..	14,510	31,768	25,958	263,039	559,523	131,288	277,730	369,822	94,810	..
62	2,369,774	..	14,536	29,450	24,952	274,587	607,644	235,332	645,376	434,617	103,280	..
63	2,610,403	..	15,689	29,312	25,964	262,545	588,455	216,945	875,864	492,614	103,015	..
64	2,407,059	..	20,972	27,927	31,963	251,042	587,226	252,901	656,416	472,205	106,407	..
65	2,635,184	..	24,817	31,049	40,532	276,843	651,356	277,361	710,105	511,904	111,217	..
66	3,297,663	..	27,349	31,807	37,553	351,092	793,752	273,779	995,355	658,849	128,127	..
67	2,692,878	..	17,004	32,922	27,168	350,694	744,421	259,520	612,414	517,188	131,547	..
68	2,869,886	..	21,105	34,562	30,075	372,232	771,617	272,696	645,818	577,097	144,684	..
69	3,031,088	..	21,834	41,317	30,769	392,883	828,038	247,506	775,400	566,702	127,139	..
70	2,775,094	..	27,813	37,636	38,269	402,092	800,223	239,692	566,412	533,889	129,068	..
71	3,035,406	..	18,928	33,253	32,412	402,116	744,573	303,504	801,762	564,022	134,836	..
72	3,442,388	..	26,835	43,675	37,994	467,599	935,847	330,270	798,852	655,782	145,534	..
73	5,077,638	..	45,034	54,077	63,058	589,620	1,178,343	538,297	1,336,622	1,073,220	199,367	..
	Forestry ³ — Forestage ³											
63	439,288	15,781	—	4,727	22,797	111,305	77,777	2,324	476	6,065	197,971	65
64	480,058	18,608	—	7,497	27,618	116,688	77,567	2,246	519	6,870	222,415	30
65	528,263	21,076	—	7,627	24,456	128,591	85,251	3,229	1,148	6,066	250,770	51
66	596,464	23,157	—	6,864	32,593	154,054	103,180	3,468	883	6,495	265,756	15
67	614,907	19,969	—	7,325	32,680	162,064	102,393	2,044	3,286	6,572	278,535	41
68	644,108	18,264	—	7,933	32,016	149,503	98,563	1,907	4,753	5,719	325,407	43
69	733,883	17,572	—	11,277	29,356	163,632	111,444	3,189	5,486	7,208	384,607	112
70	682,951	22,695	—	11,424	32,554	157,742	110,454	2,949	7,106	8,695	329,203	129
71	685,771	18,567	—	11,647	36,004	141,237	105,966	4,520	6,649	10,006	351,150	24
72	814,265	23,854	—	12,282	39,388	160,937	116,776	6,478	7,679	12,234	434,637	—
73	1,216,380	37,124	—	15,768	67,148	217,002	150,768	8,971	9,570	18,805	691,224	—
	Fisheries — Pêches											
61	111,188	14,922	4,489	27,741	7,730	4,710	5,746	3,174	1,385	883	39,733	675
62	130,785	17,454	4,649	32,062	9,222	5,710	5,341	4,229	1,478	714	49,067	859
63	129,968	20,423	4,625	36,228	9,350	6,224	5,493	4,356	1,300	676	40,492	796
64	148,606	22,873	5,751	42,436	10,321	6,725	5,222	3,720	1,490	799	48,436	833
65	160,167	24,100	7,243	49,360	10,672	7,127	6,402	4,370	1,734	677	47,488	994
66	176,087	26,575	6,504	49,456	11,198	7,536	5,995	4,788	1,706	844	60,693	792
67	164,377	28,922	8,187	48,211	10,926	7,882	5,988	2,527	1,163	758	48,971	842
68	185,909	28,841	8,567	54,602	15,654	8,648	5,968	3,276	1,382	917	57,274	781
69	183,800	30,785	8,775	56,641	15,985	9,221	7,389	3,354	2,294	935	47,387	1,035
70	204,236	36,141	11,173	55,562	17,639	10,921	6,535	2,142	1,931	826	60,255	1,111
71	205,262	36,811	10,363	59,405	16,374	10,855	6,948	2,403	1,802	729	58,588	984
72	236,802	36,515	10,134	67,937	20,037	11,182	8,119	4,523	1,634	727	75,128	866
73	320,530	47,886	12,420	75,970	22,206	12,951	10,376	5,041	1,625	802	130,407	846
	Trapping — Piégeage											
1	11,704	46	1	179	142	1,888	2,470	1,601	1,591	1,715	647	1,425
2	10,360	70	1	117	167	1,596	2,452	1,445	1,316	1,551	630	1,014
3	12,174	59	1	100	221	1,503	3,442	1,627	1,416	1,949	922	1,934
4	13,079	66	1	132	159	2,081	3,947	1,737	1,028	1,834	764	1,334
5	11,719	87	1	170	254	2,114	2,882	1,675	949	1,887	778	952
6	13,741	78	2	171	250	2,066	3,983	2,223	1,505	1,776	777	911
7	10,404	74	2	166	256	1,520	2,598	1,284	1,131	1,549	672	1,151
8	12,170	91	2	128	134	1,932	3,354	1,601	1,551	1,730	806	840
9	16,254	106	6	254	236	2,714	4,906	2,584	1,806	1,938	650	1,053
0	13,248	129	8	193	301	1,828	3,476	2,045	1,776	1,993	648	851
1	10,945	75	5	135	138	1,545	2,702	1,719	1,317	1,785	682	844
2	16,596	101	70	213	294	1,681	4,127	2,660	2,103	3,347	746	1,258
3	28,416	119	72	325	415	3,050	7,224	3,711	3,701	6,672	1,744	1,383

See footnote(s) at end of table. — Voir renvoi(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1961-73 — Concluded

TABLEAU 6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens,
Canada et provinces, 1961-73 - fin

⁴ See Table 5, footnote 5. — Voir tableau 5, renvoi 5.

⁵ See Table 1, footnote 3. — Voir tableau 1, renvoi 3.

⁶ A break occurs in construction in the year 1961; see Sources and Methods. — Il y a solution de continuité dans l'industrie de la construction en 1961; sources et méthodes.

¹ Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 7. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1935-61

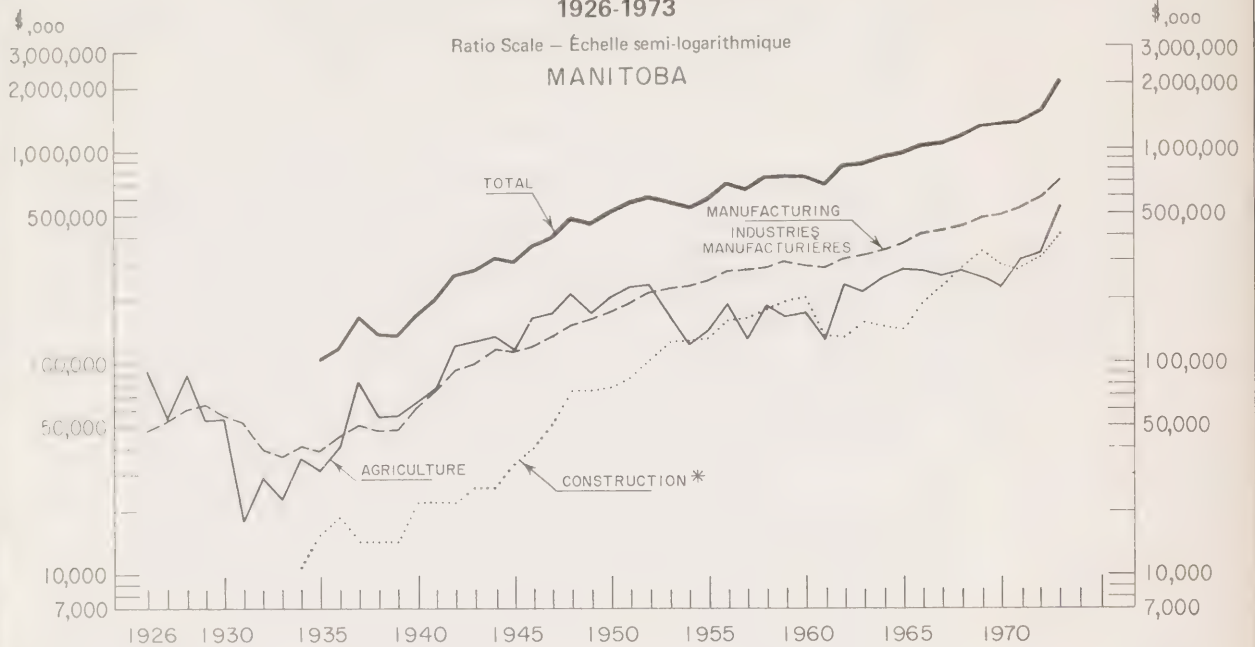
TABLEAU 7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1935-61

	Canada	New-found-land ¹ — Terre-Neuve ¹	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia — Nouvelle Ecosse	New Brunsw-ick — Nouveau Brunsw-ick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat-chewan	Alberta	British Columbia ² — Colombie-Britan-nique ²	Yukon and Northwest Territories ² — Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²
	\$'000											
.....	2,352,293		9,190	91,336	63,948	596,052	1,023,986	104,029	133,999	147,345	179,237	3,171
.....	2,581,405		10,622	96,256	68,049	653,302	1,128,581	121,969	136,897	141,421	220,841	3,467
.....	2,999,771		9,441	112,897	80,997	780,996	1,318,534	170,631	74,597	191,944	255,488	4,246
.....	2,952,754		9,333	101,963	70,557	753,472	1,261,046	143,538	146,777	216,312	245,490	4,266
.....	3,172,837		11,489	105,447	76,235	838,487	1,310,159	143,269	222,999	207,501	250,109	7,142
.....	3,725,920		13,450	126,545	84,356	983,933	1,552,894	173,776	231,694	252,713	300,008	6,551
.....	4,567,040		11,223	135,187	103,080	1,269,955	2,005,295	200,154	192,347	248,622	392,725	8,452
.....	6,038,854		15,965	176,009	115,841	1,648,064	2,417,508	265,929	446,610	424,240	518,782	9,906
.....	6,382,360		19,165	200,072	131,222	1,851,996	2,604,767	282,287	332,241	335,528	615,865	9,217
.....	6,971,805		19,912	212,848	146,509	1,955,082	2,737,610	313,177	541,849	453,664	585,456	5,698
.....	6,297,784		20,383	197,313	144,072	1,744,937	2,505,867	300,630	410,791	403,303	565,604	4,884
.....	6,740,358		20,197	200,862	167,591	1,780,638	2,535,449	362,490	526,985	525,137	614,240	6,769
.....	7,991,481		21,687	210,810	196,076	2,081,807	3,170,017	395,779	518,883	572,799	816,569	7,054
.....	9,404,862		27,716	249,784	218,012	2,451,052	3,744,071	485,631	600,857	687,389	930,248	10,102
.....	9,710,276	80,864	30,411	263,713	213,831	2,531,712	4,015,101	456,367	544,381	662,142	898,551	13,203
.....	10,943,835	104,211	29,447	264,307	245,109	2,830,542	4,512,333	504,076	655,618	750,345	1,030,352	17,495
.....	13,136,957	146,850	35,468	302,422	278,645	3,352,983	5,273,008	567,060	856,129	1,012,860	1,292,736	18,796
.....	13,997,556	153,332	45,191	326,075	269,391	3,628,500	5,499,755	600,682	1,063,904	1,075,779	1,314,799	20,148
.....	14,600,523	159,196	33,123	337,088	262,151	3,776,289	5,962,548	573,200	907,088	1,181,790	1,386,461	21,589
.....	14,100,866	165,436	35,033	347,927	254,721	3,832,595	5,800,316	540,089	583,762	1,112,016	1,391,066	37,906
.....	15,718,846	190,913	37,423	349,742	292,397	4,116,078	6,373,724	587,700	855,875	1,282,951	1,595,150	36,894
.....	17,610,144	212,312	38,654	384,261	314,881	4,523,692	7,023,740	692,057	1,012,528	1,495,364	1,880,495	32,160
.....	17,854,656	192,913	37,875	401,504	295,194	4,619,598	7,520,210	646,586	795,271	1,440,731	1,874,365	30,409
.....	18,013,363	190,229	40,429	397,413	300,613	4,635,785	7,607,235	724,748	877,427	1,494,314	1,713,712	31,456
.....	18,762,458	210,402	46,950	411,978	310,534	4,775,614	7,951,951	743,203	893,616	1,552,265	1,832,533	33,412
.....	18,536,598	207,072	42,123	401,182	303,041	4,741,664	7,833,353	735,080	890,049	1,533,931	1,815,688	33,415
.....	18,981,824	241,445	48,807	426,995	338,488	4,889,571	7,834,403	735,506	1,036,869	1,535,915	1,857,311	36,514
.....	19,187,716	261,636	45,071	408,622	331,482	4,994,258	8,032,996	700,722	756,444	1,727,269	1,898,765	30,449

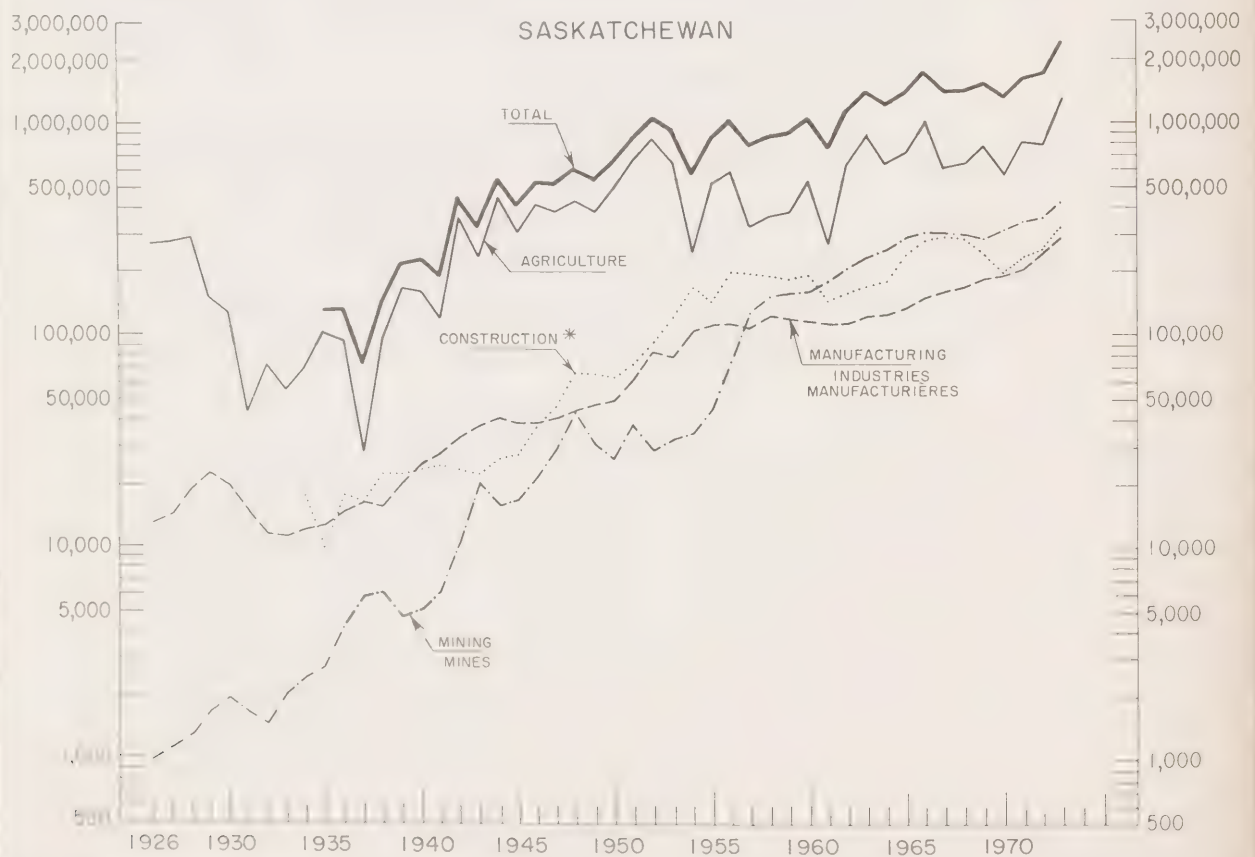
¹ Newfoundland data exclude agriculture. — Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.
² Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.
³ Breaks occur in mining and manufacturing in 1959 due to classification changes; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite de changements de classification, il y a des solutions de continuité dans les mines et les industries manufacturières en 1959; les deux groupes de données pour 1959 permettent un raccordement.

Census Value Added in Goods-producing Industries
Valeur ajoutée déterminée par le recensement des
industries productrices de biens
1926-1973

Ratio Scale - Échelle semi-logarithmique
MANITOBA



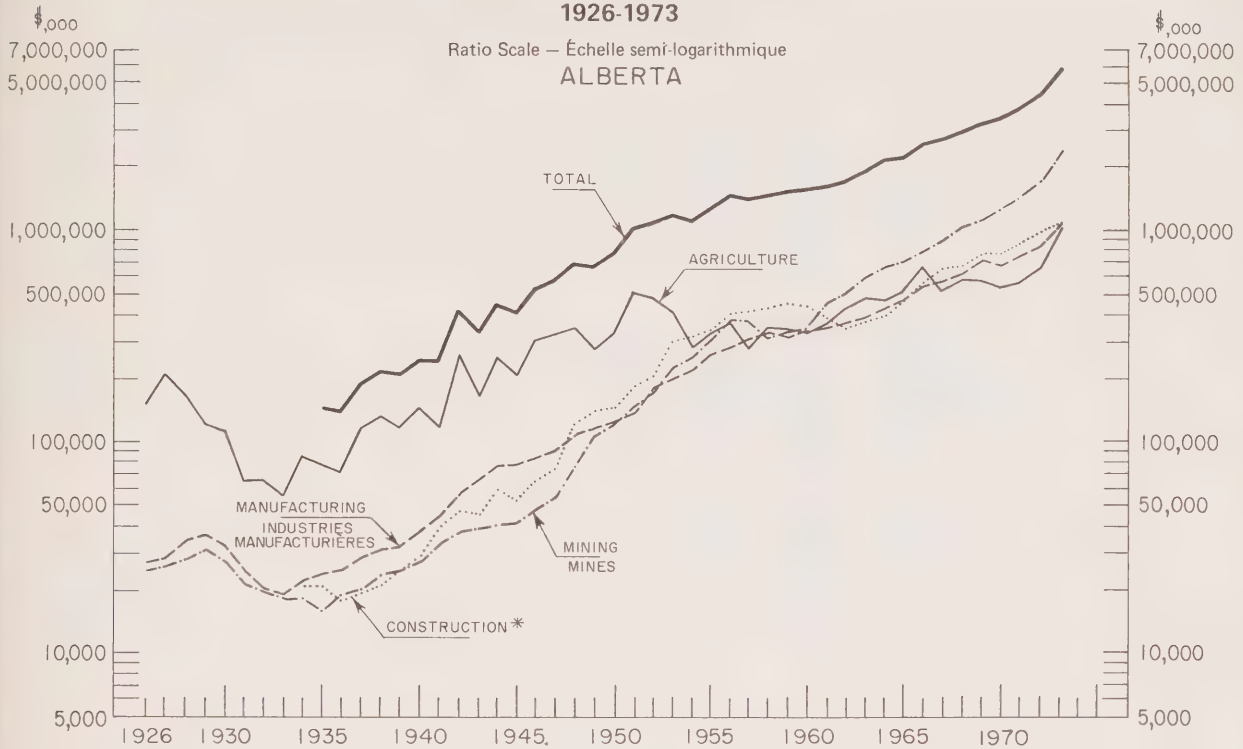
SASKATCHEWAN



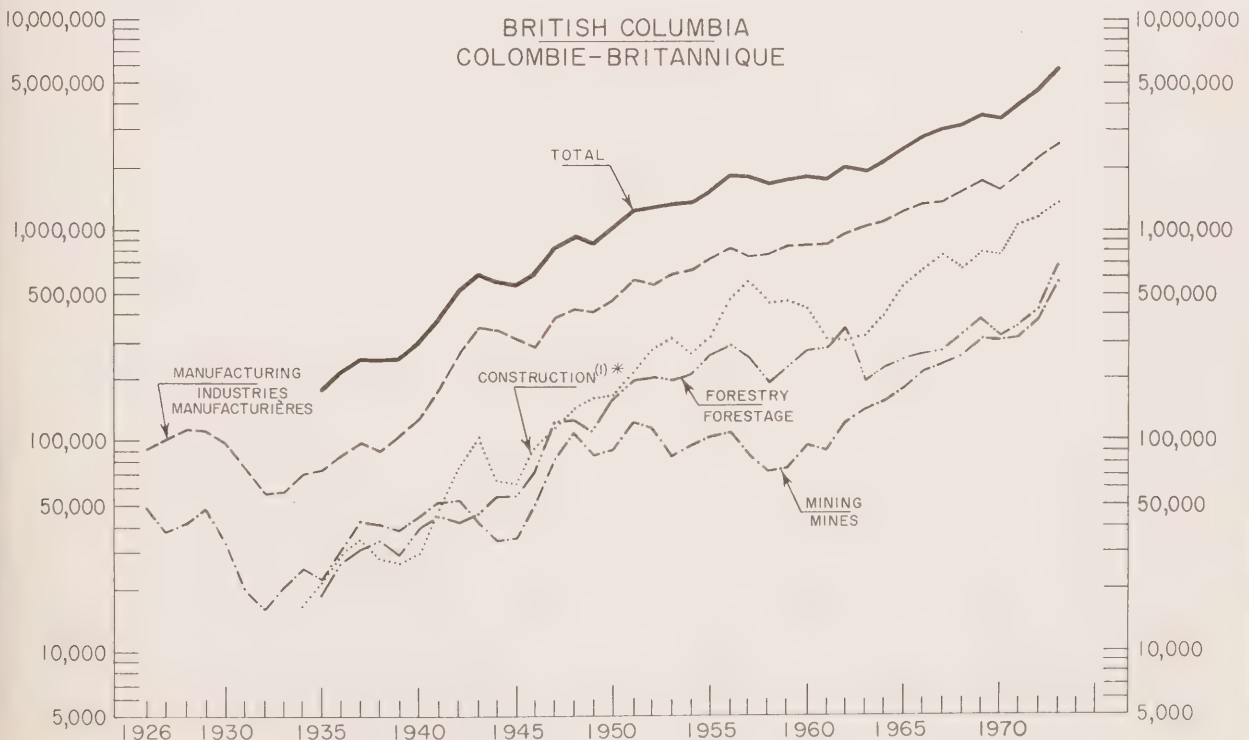
* A break occurs in construction in the year 1961; see sources and methods. — Il y a une solution de continuité dans l'industrie de la construction en 1961; voir sources et méthodes.

Census Value Added in Goods-producing Industries
Valeur ajoutée déterminée par le recensement des
industries productrices de biens
1926-1973

Ratio Scale - Échelle semi-logarithmique
ALBERTA



BRITISH COLUMBIA
COLOMBIE-BRITANNIQUE



(1) Includes Yukon and Northwest Territories. - Y compris le Yukon et les Territoires de Nord-Ouest.

* A break occurs in construction in the year 1961; see sources and methods. - Il y a une solution de continuité dans l'industrie de la construction en 1961; voir sources et méthodes.

TABLE 8. Census Value Added in Agriculture, Canada and Provinces, 1926-61

TABLEAU 8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada et provinces, 1926-61

	Canada ¹	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie Britannique
	\$'000									
1926	939,842	9,758	18,573	21,465	116,416	220,746	92,693	275,103	157,663	27,4
1927	964,296	10,628	17,979	17,924	112,900	227,841	55,150	285,319	208,338	28,2
1928	985,267	9,723	19,003	17,490	121,107	230,893	88,061	297,850	168,687	32,4
1929	754,798	10,097	18,778	16,446	117,749	227,248	54,152	157,453	120,015	32,8
1930	670,423	8,026	18,843	15,709	100,710	202,062	54,560	130,235	113,457	26,8
1931	404,249	4,354	14,233	11,757	79,674	147,431	18,241	44,952	64,127	19,4
1932	382,793	3,612	11,873	9,663	63,242	111,230	29,242	73,097	64,167	16,6
1933	354,928	4,110	14,643	9,739	62,245	110,421	23,259	56,392	54,073	20,0
1934	453,891	4,512	14,671	10,763	74,195	138,244	36,257	70,618	84,595	20,0
1935	491,590	5,209	16,450	12,467	76,800	144,777	31,213	103,014	79,394	22,2
1936	503,165	6,586	17,213	14,697	88,223	145,835	40,486	94,206	71,696	24,2
1937	563,830	6,352	19,690	14,998	94,544	174,115	83,181	29,212	115,813	25,9
1938	616,560	5,286	19,432	13,400	95,788	170,291	56,268	96,427	133,203	26,4
1939	690,868	6,292	14,612	15,047	106,994	176,519	57,323	169,422	117,069	27,5
1940	739,719	6,341	15,591	16,798	112,762	176,780	66,327	168,452	147,781	28,8
1941	730,280	6,769	17,252	18,933	128,670	208,960	77,776	123,416	116,349	32,1
1942	1,304,637	10,476	22,167	24,265	155,047	296,785	124,319	368,118	265,189	38,2
1943	1,093,340	11,868	25,581	28,600	166,120	273,529	130,702	239,566	169,961	47,4
1944	1,478,906	11,140	27,065	29,506	186,534	327,072	139,684	444,584	256,642	56,6
1945	1,269,219	12,498	23,293	29,128	169,306	327,374	119,765	315,546	212,707	59,6
1946	1,543,125	11,179	29,459	30,017	185,394	336,670	166,204	416,484	308,019	59,6
1947	1,588,403	12,554	25,423	31,119	195,214	367,999	173,195	387,167	332,881	62,8
1948	1,864,879	15,750	27,104	35,356	254,276	463,791	211,967	429,192	359,839	67,6
1949	1,677,649	16,156	26,219	34,039	233,362	458,047	176,141	385,041	276,861	71,7
1950	1,902,123	14,539	26,994	33,040	240,735	490,371	202,436	499,287	331,066	63,6
1951	2,448,085	19,809	32,357	35,333	296,209	582,660	230,371	664,931	502,440	83,9
1952	2,556,691	28,816	34,507	41,521	285,615	515,616	235,077	840,827	487,799	86,9
1953	2,152,150	15,976	32,141	29,847	259,251	487,051	170,264	648,044	420,123	89,4
1954	1,510,425	14,654	33,147	27,931	240,755	447,780	126,481	249,434	286,078	84,1
1955	1,817,358	16,143	29,923	28,738	243,599	423,505	146,331	519,036	332,403	77,6
1956	1,971,488	16,723	29,432	31,261	231,681	424,170	192,454	592,464	373,239	80,0
1957	1,610,158	16,326	29,482	28,099	238,687	467,297	137,607	328,047	281,307	83,5
1958	1,863,585	16,815	28,836	26,522	249,217	539,040	189,973	370,638	357,734	84,8
1959	1,772,296	15,116	29,022	24,027	235,822	473,699	170,573	382,909	353,586	87,1
1960	1,925,428	18,574	27,539	29,348	228,278	504,235	176,053	525,067	329,278	87,0
1961	1,613,020	12,697	29,424	22,801	234,211	536,631	111,949	215,054	357,151	93,1

¹ Data for Newfoundland, Yukon and Northwest Territories are not available. — Les chiffres pour Terre-Neuve, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest sont pas disponibles.

TABLE 9. Census Value Added in Forestry, Canada and Provinces, 1935-64

TABLEAU 9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, Canada et provinces, 1935-64

	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brun- swick — Nouveau- Brun- swick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	\$'000											
5	67,396		—	2,377	4,885	22,985	15,642	607	345	1,310	19,245	—
6	82,593		—	2,493	5,105	27,674	18,307	819	264	1,269	26,662	—
7	104,751		—	2,961	8,566	36,417	23,184	1,063	280	1,364	30,916	—
8	93,495		—	3,010	8,209	23,539	21,061	725	361	1,322	35,268	—
9	100,469		—	3,436	8,221	34,654	22,080	962	330	1,379	29,407	—
0	135,782		—	6,586	9,040	47,331	26,468	1,729	2,154	2,409	39,923	142
1	163,734		—	7,571	12,342	56,696	32,696	2,290	2,518	3,714	45,702	205
2	175,084		—	5,992	14,074	64,045	38,837	2,218	2,394	4,347	42,901	276
3	201,032		—	6,880	17,703	77,071	42,418	2,641	3,354	3,487	46,080	1,398
4	246,230		—	8,270	22,264	98,116	47,637	2,989	3,869	7,671	54,851	563
5	274,761		—	9,069	20,513	121,290	55,744	3,123	3,719	6,299	54,776	228
6	338,065		—	10,826	28,932	137,673	73,149	4,047	3,267	8,564	71,167	440
7	438,778		—	12,879	33,637	148,796	98,222	5,030	4,080	10,173	125,430	531
8	454,319		—	12,358	36,010	161,960	97,360	5,824	3,899	9,272	127,126	510
9	371,964	15,597	—	9,840	27,028	119,475	75,282	3,878	2,368	6,864	111,068	564
0	486,883	20,776	—	13,496	27,833	159,288	89,649	4,060	3,581	8,954	158,793	453
1	660,420	26,597	—	18,288	54,833	220,059	118,526	10,536	4,532	10,151	196,216	682
2	607,540	21,549	—	16,592	42,214	187,408	114,220	8,157	3,700	11,698	201,262	739
3	558,335	24,884	—	14,150	32,471	171,046	96,911	5,805	3,608	9,777	199,071	612
4	583,970	21,419	—	13,613	28,986	185,359	99,009	6,797	4,521	12,057	211,615	595
5	664,289	24,295	—	16,052	32,423	188,860	114,483	6,165	4,166	13,163	264,232	449
6	760,838	23,966	—	16,164	45,947	224,899	125,917	9,514	5,404	14,701	293,174	1,152
7	663,242	21,220	—	14,610	33,213	178,995	128,521	7,150	4,386	15,852	258,671	625
8	515,257	20,586	2	12,656	31,039	147,158	87,633	5,387	3,928	13,174	192,743	952
9	597,398	20,659	—	12,306	23,763	172,852	109,421	5,298	4,103	16,671	231,830	497
0	687,671	28,172	653	15,409	34,926	171,185	132,185	5,730	4,403	20,780	273,202	1,026
1	666,414	20,265	722	11,575	34,856	174,283	115,324	4,261	3,556	17,330	284,041	201
2	701,820	16,139	408	12,099	25,189	158,198	110,660	7,078	3,782	19,984	347,713	570
3 ¹	749,361	19,858	486	13,392	38,914	172,071	119,788	5,237	4,000	19,953	355,086	576
4 ¹	819,695	22,209	324	17,009	37,456	181,586	127,042	6,804	4,394	20,234	402,141	496

¹ Data provided on a basis comparable to previous years as a link with data in Table 6. — Les chiffres sont présentés sur une base comparable aux années édictées et peuvent être rattachés aux chiffres du Tableau 6.

TABLE 10. Census Value Added in Fisheries, Canada and Provinces, 1926-61

TABLEAU 10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement dans les pêches, Canada et provinces, 1926-61

	Canada	New found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunsw- wick — Nouveau- Brunsw- wick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
1926	35,327		924	8,670	2,877	2,470	2,522	1,745	268	506	15,332	13
1927	32,518		964	7,149	2,461	2,146	2,804	1,423	284	435	14,842	10
1928	33,649		849	7,296	2,618	2,320	3,477	1,621	371	422	14,634	41
1929	33,700		934	7,343	3,002	2,467	3,051	2,039	375	400	14,070	19
1930	29,763		844	6,843	2,520	2,199	2,693	1,377	125	266	12,873	23
1931	18,383		765	4,834	2,007	1,636	2,041	908	178	110	5,881	23
1932	15,050		714	3,856	1,495	1,452	1,708	858	113	103	4,731	20
1933	16,214		520	3,406	1,619	1,764	1,677	725	98	92	6,296	17
1934	19,715		695	4,619	1,916	2,071	1,832	966	116	155	7,330	15
1935	20,756		641	4,762	1,883	1,790	2,372	920	146	139	8,082	21
1936	22,084		725	5,492	2,100	1,877	2,714	1,262	183	214	7,504	13
1937	23,193		714	6,015	1,911	1,643	3,140	1,372	283	268	7,838	9
1938	22,830		649	5,324	1,799	1,714	2,851	1,307	250	262	8,669	5
1939	21,932		683	5,308	2,186	1,691	2,515	1,228	229	196	7,891	5
1940	23,630		554	5,800	2,028	1,611	2,560	1,555	228	222	9,067	5
1941	34,378		759	6,930	2,828	2,080	3,031	2,448	262	197	15,836	7
1942	41,735		1,148	8,875	3,649	2,747	3,574	2,727	384	213	18,415	3
1943	48,545		1,869	12,828	5,193	3,879	4,704	3,428	773	393	15,476	2
1944	52,081		1,799	14,851	5,404	3,975	4,389	2,830	1,032	465	17,333	3
1945	64,858		2,309	19,223	5,486	4,998	6,484	3,418	882	742	21,201	115
1946	67,160		3,086	20,560	7,145	4,475	5,597	3,304	729	600	21,371	293
1947	57,517		1,880	15,156	5,996	2,767	4,803	3,477	484	449	22,355	150
1948	75,374		2,201	19,071	7,885	3,435	5,683	3,181	513	375	32,643	387
1949	67,458	..	2,055	18,691	6,437	3,295	5,497	2,820	521	342	27,251	549
1950	82,191	..	2,556	21,399	6,792	3,200	6,252	3,880	718	437	36,345	612
1951	102,027	13,500	2,240	21,398	7,588	3,376	7,035	4,263	910	544	40,638	535
1952	92,736	12,928	2,660	22,679	7,825	3,572	7,407	3,439	679	654	30,158	735
1953	89,832	12,015	2,870	21,928	6,910	3,395	7,027	2,717	553	667	31,279	471
1954	97,542	14,704	2,948	23,046	7,311	2,931	7,013	3,088	741	667	34,458	636
1955	91,390	14,161	3,279	23,582	6,753	3,453	6,783	3,477	763	688	27,711	741
1956	105,957	15,090	3,949	25,038	8,146	4,440	7,927	2,947	784	790	36,058	787
1957	94,632	13,672	3,550	23,084	7,014	4,068	7,047	3,279	939	854	30,374	75
1958	117,610	11,312	3,754	24,955	7,499	4,195	7,271	3,540	1,091	879	52,432	681
1959	106,828	14,529	4,287	27,112	8,763	4,316	4,866	3,757	1,190	1,016	36,289	707
1960	101,569	15,856	4,640	26,094	9,358	4,504	4,983	3,867	1,367	1,158	29,042	707
1961	111,188	14,922	4,489	27,741	7,730	4,710	5,746	3,174	1,385	883	39,733	677

TABLE 11. Census Value Added in Trapping, Canada and Provinces, 1926-61

TABLEAU 11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du piégeage, Canada et provinces, 1926-61

	Canada	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
26	14,291		3	254	131	2,150	3,429	1,813	1,367	2,103	1,094	1,947
27	17,639		4	207	235	2,924	3,799	1,558	1,610	2,179	1,779	3,344
28	16,604		6	220	190	3,276	4,117	1,316	1,821	1,537	1,527	2,594
29	16,350		9	239	194	2,350	4,020	1,144	2,149	2,303	1,363	2,579
30	9,853		3	383	105	1,243	2,516	667	1,257	996	755	1,928
31	8,708		2	230	112	1,415	1,789	520	1,027	950	572	2,091
32	7,120		1	207	77	1,756	1,356	530	916	626	493	1,158
33	7,258		2	244	86	936	1,578	712	1,089	792	583	1,236
34	8,637		2	270	138	657	1,576	1,076	1,281	1,133	871	1,633
35	8,877		3	425	80	1,050	1,604	968	1,081	1,065	692	1,909
36	9,214		4	349	69	1,449	1,796	936	931	1,143	1,076	1,461
37	10,477		8	504	87	1,428	2,023	1,161	1,031	1,483	1,234	1,518
38	6,573		6	267	603	1,059	824	510	538	506	661	1,599
39	7,919		4	180	755	1,081	1,550	583	590	737	896	1,543
40	11,208		2	106	631	1,338	2,188	1,196	1,258	1,893	1,080	1,516
41	15,138		3	143	627	1,391	2,775	2,002	1,948	1,952	1,625	2,672
42	23,801		3	532	835	3,895	3,965	2,596	2,245	5,163	1,655	2,912
43	21,580		5	609	352	3,255	4,547	2,251	1,986	3,503	1,576	3,496
44	23,989		3	354	222	4,325	5,336	2,689	2,776	3,313	2,306	2,665
45	21,505		14	231	382	3,364	5,088	3,728	1,500	2,067	2,718	2,413
46	31,078		19	733	240	5,308	7,793	5,012	2,677	2,974	2,894	3,428
47	16,843		9	303	260	2,737	4,602	2,296	1,449	1,538	1,617	2,032
48	20,178		8	254	105	1,866	5,357	3,932	2,345	2,702	1,507	2,102
49	15,297	..	7	428	256	1,664	3,964	2,545	1,992	1,927	835	1,679
50	15,204	..	6	140	257	1,843	4,097	2,942	1,971	1,889	950	1,109
51	19,792	..	7	285	37	2,350	5,214	3,394	1,985	2,531	1,589	2,400
52	14,138	141	3	420	131	1,341	3,657	2,526	1,720	1,766	812	1,621
53	13,221	62	4	227	84	1,288	3,869	2,116	2,121	1,617	709	1,124
54	9,839	131	3	183	175	1,120	2,683	1,574	1,383	1,080	568	939
55	17,424	48	2	207	184	1,750	4,286	2,970	3,715	2,078	775	1,410
56	12,361	158	2	158	148	1,162	2,990	2,240	2,837	1,132	573	961
57	10,951	49	2	176	173	1,187	2,576	2,360	2,143	1,044	399	842
58	10,549	135	1	112	125	1,171	2,713	1,803	2,139	1,103	393	854
59	9,707	52	1	131	134	1,339	2,445	1,496	1,616	1,197	422	876
60	12,360	80	--	115	104	1,635	2,831	1,666	2,066	2,070	812	980
61	11,704	46	1	179	142	1,888	2,470	1,601	1,591	1,715	647	1,425

TABLE 12. Census Value Added in Mining, Canada and Provinces, 1926-61

TABLEAU 12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines, Canada et provinces, 1926-61

	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle Écosse	New Brun- swick — Nouveau Brun- swick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoire du Nord- Ouest
	\$'000											
1926	178,891			28,379	1,539	17,427	53,289	997	979	25,236	49,292	1,75
1927	174,495			27,348	1,871	19,343	56,381	1,063	1,122	26,380	39,389	1,59
1928	183,588			27,620	1,951	23,263	55,063	1,887	1,308	28,605	41,556	2,33
1929	206,015			27,565	2,073	29,964	60,667	2,350	1,709	30,690	48,017	2,98
1930	181,110			24,298	2,053	23,510	62,852	2,948	1,984	27,743	33,138	2,58
1931	159,604			18,568	1,867	19,512	64,912	9,376	1,710	21,159	20,247	2,25
1932	142,933			14,690	2,008	12,877	66,780	6,644	1,517	19,915	16,657	1,84
1933	153,264			15,427	1,907	14,301	75,108	3,714	2,049	18,385	20,857	1,51
1934	181,993			21,357	1,952	17,034	90,843	3,174	2,448	18,418	25,677	1,08
1935	169,066			13,804	2,321	18,006	84,303	8,104	2,761	16,096	22,484	1,18
1936	209,195			18,602	2,153	26,651	97,474	7,279	4,224	19,415	31,470	1,92
1937	256,631			21,957	2,239	36,567	112,667	11,296	5,818	20,233	43,225	2,62
1938	273,688			19,700	3,323	42,828	119,445	13,569	6,038	24,010	42,207	2,56
1939	297,733			22,953	3,390	48,561	136,966	10,969	4,814	24,959	39,724	5,38
1940	330,329			25,467	2,761	56,243	153,097	9,901	5,153	27,851	45,225	4,63
1941	356,244			23,710	2,961	64,570	158,461	9,861	6,142	34,129	51,108	5,30
1942	365,278			24,235	2,850	69,131	153,898	7,380	10,544	38,162	52,750	6,32
1943	342,616			21,319	2,974	67,769	136,890	7,753	20,477	39,661	41,816	3,98
1944	310,065			24,649	3,314	58,621	122,873	7,803	16,204	40,162	34,352	2,08
1945	299,118			23,175	3,312	59,238	108,845	7,691	17,098	41,713	36,615	1,42
1946	322,214			25,668	3,807	55,974	106,809	8,241	21,930	47,634	50,200	1,92
1947	402,539			25,020	4,598	70,140	123,910	8,857	29,512	54,960	82,092	3,42
1948	538,762			42,788	5,396	98,686	136,076	17,051	44,850	76,930	110,713	6,22
1949	570,215	17,437		45,560	5,529	101,079	149,501	14,637	31,851	106,806	88,660	9,12
1950	657,329	20,124		48,549	10,862	141,455	161,670	19,259	26,939	122,543	91,953	13,92
1951	770,143	25,295		46,957	7,378	164,881	178,554	20,804	38,723	151,554	122,467	13,52
1952	777,444	20,515		49,599	7,630	174,105	182,085	12,082	29,732	171,119	115,524	15,02
1953	790,597	20,917		51,234	7,305	152,132	184,516	12,216	32,891	227,332	85,098	16,92
1954	900,609	26,879		56,777	7,890	175,287	196,422	17,100	35,572	257,385	94,781	32,52
1955	1,061,430	42,625		50,850	10,405	233,120	221,263	22,545	45,357	303,752	100,415	31,02
1956	1,224,102	51,332		50,119	12,028	243,074	246,454	27,487	76,450	380,800	109,816	26,52
1957	1,308,518	45,562		52,233	12,856	238,225	309,475	27,679	130,288	378,209	88,978	25,02
1958	1,311,217	36,855		46,816	9,168	220,238	401,231	28,896	158,991	309,218	73,640	26,16
1959 ¹	1,497,104	46,185	4,516	48,192	11,622	269,392	484,407	25,667	160,707	336,649	81,787	27,92
1959 ¹	1,437,930	44,482	83	44,124	8,099	247,544	468,053	25,244	160,501	337,198	74,624	27,92
1960	1,453,077	49,053	72	45,289	7,935	242,853	443,552	24,746	164,587	349,115	96,566	29,32
1961	1,521,989	53,753	125	45,489	7,722	256,962	414,013	34,060	170,208	460,199	95,502	23,92

¹ A break occurs in mining in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 data provide a link. -- Par suite d'un changement de classification, il y a une rupture de continuité en 1959. Les deux séries de données pour 1959 permettent un raccordement.

TABLE 13. Census Value Added in Electric Power,¹ Canada and Provinces, 1926-61

TABLEAU 13. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité¹, Canada et provinces, 1926-61

	Canada	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	\$'000											
6	86,796		121	1,985	1,265	25,855	39,552	4,599	2,308	2,995	8,036	80
7	101,730		136	2,227	1,372	33,727	43,980	5,213	2,544	3,101	9,354	76
8	110,046		156	2,398	1,709	36,128	47,591	5,667	2,821	3,563	9,908	105
9	119,868		166	2,872	2,017	40,873	50,970	6,222	3,038	3,938	9,649	123
0	123,443		181	3,309	2,631	43,149	49,201	6,345	3,665	4,354	10,483	125
1	120,418		229	3,730	2,760	41,976	46,415	6,681	3,549	4,473	10,544	61
2	119,379		227	3,946	3,129	44,695	42,803	6,454	3,623	4,469	9,964	69
3	115,686		235	3,928	3,022	44,505	40,270	6,139	3,443	4,299	9,790	55
4	122,462		241	4,171	2,910	46,815	43,478	6,310	3,461	4,401	10,626	49
5	125,123		238	4,332	3,025	47,805	43,646	6,658	3,616	4,572	11,177	54
6	133,561		252	4,318	3,144	45,913	51,984	7,171	3,903	4,684	12,126	66
7	140,964		250	4,623	3,425	50,511	52,702	7,608	3,904	4,860	12,991	90
8	142,321		260	4,855	3,357	52,930	49,953	7,851	4,020	5,253	13,748	94
9	149,864		266	5,072	3,595	56,121	52,100	8,393	4,331	5,543	14,338	105
0	163,781		283	5,447	3,845	61,095	58,271	8,715	4,591	5,810	15,620	104
1	183,146		344	6,263	4,092	69,461	65,316	9,326	4,889	6,323	17,066	66
2	200,345		364	6,592	4,248	78,325	71,319	9,832	4,990	6,686	17,864	125
3	200,833		401	6,945	4,443	78,804	69,028	10,365	5,190	7,726	17,806	125
4	209,758		399	7,282	4,541	86,992	69,259	10,842	5,551	7,995	16,798	99
5	210,007		384	6,963	4,870	80,350	72,394	11,130	5,771	8,227	19,737	181
6	220,511		344	7,077	4,867	84,822	73,547	12,001	6,338	9,011	22,256	248
7	232,245		395	7,193	5,078	93,855	79,367	12,650	7,711	9,708	15,922	366
8	248,963		539	7,835	5,156	96,131	82,896	13,250	8,204	10,947	23,554	451
9	270,127	1,911	655	8,381	6,255	104,107	86,256	14,910	8,851	11,961	26,189	651
0	313,347	2,199	762	9,548	7,021	114,301	106,852	16,947	10,027	13,863	31,050	777
1	363,643	2,668	865	11,750	8,581	129,474	127,319	18,443	11,059	16,591	36,003	890
2	402,074	3,390	1,055	12,863	8,832	140,816	140,762	19,787	12,812	19,522	41,258	977
3	449,321	3,933	1,194	13,791	10,217	150,030	164,347	22,084	14,630	22,414	45,265	1,415
4	488,556	4,618	1,283	14,982	11,613	158,416	179,979	24,261	16,951	25,622	49,467	1,364
5	543,305	6,698	1,367	16,481	11,986	170,064	208,649	24,340	18,639	28,858	54,761	1,462
6	586,274	8,158	1,418	17,929	13,037	171,088	231,411	27,498	21,561	32,771	59,762	1,641
7	631,698	8,586	1,621	17,938	14,687	185,189	248,519	28,409	23,680	36,475	64,826	1,768
8	682,985	9,120	1,757	20,204	17,179	200,534	260,647	29,235	26,094	40,588	75,681	1,946
9	748,033	9,521	1,931	20,824	19,307	215,735	283,470	32,248	30,516	45,761	86,013	2,707
0	795,802	10,338	2,079	23,515	18,692	229,008	302,105	33,997	32,333	48,587	91,976	3,172
1	840,397	10,725	2,301	24,951	21,045	242,067	311,511	37,864	36,192	52,608	97,647	3,487

¹ Prior to 1956 some industrial establishments producing power for their own use were included; in 1956 census value added on the old basis was \$773,000. — Avant 1956, certains établissements industriels produisant de l'énergie pour autoconsommation étaient compris; en 1956 la valeur ajoutée déterminée par le recensement — sur l'ancienne base — était de \$613,773,000.

TABLE 14. Census Value Added in Manufacturing, Canada and Provinces, 1926-61

TABLÉAU 14. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada et provinces, 1926-61

	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brun- swick — Nouveau Brun- swick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia ¹ — Colombie- Britan- nique ¹	Yukon & Northw. Territori- es — Yukon Territoi- res du Nord- Ouest
	\$'000											
1926	1,305,169		1,175	28,425	25,891	399,991	667,059	48,879	13,366	27,632	92,751	
1927	1,427,649		1,367	27,027	26,071	447,810	726,502	53,099	15,011	28,526	102,236	
1928	1,597,888		1,400	34,638	23,660	489,964	818,129	60,678	19,401	34,782	115,236	
1929	1,755,387		1,467	35,676	26,641	537,796	916,972	63,925	23,003	36,825	113,082	
1930	1,522,737		1,367	33,566	24,052	479,054	776,910	56,008	20,018	33,292	98,470	
1931	1,252,017		1,396	29,821	23,533	404,034	624,809	52,236	15,665	25,314	75,209	
1932	955,961		1,232	20,194	20,282	301,758	481,980	40,304	11,971	20,204	58,036	
1933	919,671		1,127	19,988	18,167	288,505	465,104	37,390	11,478	18,877	59,035	
1934	1,087,302		1,018	23,776	23,172	330,154	562,399	41,078	12,477	22,609	70,619	
1935	1,153,485		1,099	26,186	24,287	342,616	609,642	39,559	13,036	23,769	73,291	
1936	1,289,593		1,055	27,789	23,781	377,515	686,471	45,016	15,186	25,000	87,780	
1937	1,508,925		1,117	33,147	28,771	445,886	804,703	49,950	17,069	28,923	99,359	
1938	1,428,287		1,132	31,375	23,866	428,614	757,621	48,308	16,143	30,756	90,472	
1939	1,531,052		1,244	35,886	27,041	470,385	791,429	48,811	20,283	32,618	103,263	
1940	1,942,471		1,270	46,548	38,253	595,553	1,004,530	62,353	25,858	37,747	130,206	
1941	2,605,120		1,348	51,318	47,297	815,087	1,360,056	74,451	28,172	45,958	181,233	
1942	3,309,974		1,974	63,616	53,920	1,059,874	1,671,130	94,857	33,934	57,480	272,926	
1943	3,816,414		3,022	84,910	58,957	1,280,098	1,844,651	99,147	37,895	65,797	341,699	
1944	4,015,776		3,571	93,377	62,258	1,350,519	1,930,044	120,340	40,833	77,416	337,137	
1945	3,564,316		3,178	84,358	63,380	1,149,391	1,720,938	117,775	38,275	78,548	307,955	
1946	3,467,005		3,469	71,739	67,783	1,125,992	1,659,284	122,781	38,460	83,735	293,353	
1947	4,292,056		3,849	84,936	83,488	1,324,398	2,136,014	139,374	41,480	89,290	388,702	
1948	4,938,787		4,218	95,774	91,404	1,533,798	2,486,008	157,426	45,054	107,124	417,601	
1949	5,330,566	32,919	4,338	102,294	91,187	1,651,630	2,708,554	167,336	47,357	114,681	409,665	
1950	5,942,058	36,712	4,284	97,781	106,204	1,798,320	3,068,142	177,052	49,495	123,893	479,606	
1951	6,940,947	53,690	5,047	119,487	120,595	2,083,934	3,569,400	192,849	61,089	141,649	592,448	
1952	7,443,533	56,109	5,957	130,715	117,837	2,288,643	3,811,107	216,814	80,934	178,221	556,172	1,
1953	7,993,069	57,785	5,879	127,917	120,617	2,424,647	4,130,126	229,797	79,941	199,660	615,686	1,
1954	7,902,124	59,484	6,045	129,778	118,016	2,448,028	3,930,730	232,488	104,560	219,328	651,813	1,
1955	8,753,450	60,587	6,432	139,646	120,808	2,622,333	4,426,655	247,472	113,599	263,309	750,878	1,
1956	9,605,425	62,608	6,162	159,820	125,314	2,888,149	4,868,570	270,018	113,628	285,831	824,249	1,
1957	9,822,085	56,544	6,580	175,683	123,547	2,947,898	5,047,711	273,163	109,599	312,037	767,914	1,
1958	9,792,506	58,045	7,266	176,998	130,668	2,970,775	4,914,074	284,368	123,394	339,439	786,620	
1959	10,320,963	57,755	7,391	161,452	133,935	2,998,776	5,332,082	308,341	125,877	346,300	848,404	
1960	10,154,277	56,128	6,997	154,723	129,966	2,986,675	5,229,837	300,642	122,516	327,418	838,722	
1961	10,371,284	63,490	8,026	171,493	154,697	3,162,918	5,215,229	289,426	115,573	339,377	849,729	1,
1962	10,682,138	70,010	8,131	159,218	159,979	3,207,856	5,429,853	315,235	120,972	346,732	863,443	

¹ Manufacturing in Yukon and Northwest Territories is included with British Columbia prior to 1939. — Avant 1939, les industries manufacturières Colombie-Britannique comprennent celles du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

² A break occurs in manufacturing in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite d'un changement de classification en 1959, il y a une solution de continuité en 1959. Les deux groupes de données pour 1959 permettent un raccordement.

TABLE 15. Census Value Added in Construction, Canada and Provinces, 1934-61

TABLEAU 15. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de la construction, Canada et provinces, 1934-61

	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunsw- wick — Nouveau- Brunsw- wick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia ¹ — Colombie- Britan- nique ¹
4.....	309,000		1,000	18,000	10,000	62,000	151,000	11,000	18,000	21,000	17,000
5.....	316,000		2,000	23,000	15,000	85,000	122,000	16,000	10,000	21,000	22,000
6.....	332,000		2,000	20,000	17,000	84,000	124,000	19,000	18,000	18,000	30,000
7.....	391,000		1,000	24,000	21,000	114,000	146,000	15,000	17,000	19,000	34,000
8.....	369,000		2,000	18,000	16,000	107,000	139,000	15,000	23,000	21,000	28,000
9.....	373,000		3,000	18,000	16,000	119,000	127,000	15,000	23,000	25,000	27,000
0.....	379,000		5,000	21,000	11,000	108,000	129,000	22,000	24,000	29,000	30,000
1.....	479,000		2,000	22,000	14,000	132,000	174,000	22,000	25,000	40,000	48,000
2.....	618,000		2,000	44,000	12,000	215,000	178,000	22,000	24,000	47,000	74,000
3.....	658,000		2,000	41,000	13,000	175,000	229,000	26,000	23,000	45,000	104,000
4.....	635,000		3,000	37,000	19,000	166,000	231,000	26,000	27,000	60,000	66,000
5.....	594,000		2,000	31,000	17,000	157,000	209,000	34,000	28,000	53,000	63,000
6.....	751,200		2,100	34,800	24,800	181,000	272,600	40,900	37,100	64,600	93,300
7.....	963,100		3,000	39,900	31,900	243,900	355,100	50,900	47,000	73,800	117,600
8.....	1,263,600		5,000	44,600	36,700	300,900	466,900	73,000	66,800	120,200	149,500
9.....	1,407,000	13,000	7,200	52,300	43,100	317,100	528,000	74,100	66,400	142,700	163,100
0.....	1,544,700	24,400	7,300	46,400	53,100	371,400	585,300	77,500	63,600	147,700	168,000
1.....	1,831,900	25,100	7,500	51,900	44,300	452,700	684,300	86,400	72,900	187,400	219,400
2.....	2,103,400	38,700	6,700	58,700	43,400	547,000	724,900	102,800	93,500	205,000	282,700
3.....	2,554,000	39,600	7,200	75,700	54,700	614,500	888,700	128,200	125,300	300,200	319,900
4.....	2,607,800	38,200	10,100	76,400	52,800	620,700	936,700	128,300	170,600	309,800	264,200
5.....	2,770,200	42,500	10,200	73,000	81,100	652,900	968,100	134,400	150,600	338,700	318,700
6.....	3,343,700	51,000	10,400	85,600	79,000	759,200	1,116,300	159,900	199,400	406,100	476,800
7.....	3,713,372	47,280	9,796	88,298	75,605	825,349	1,309,064	166,940	196,190	414,953	579,897
8.....	3,719,654	54,178	10,834	86,836	78,412	842,498	1,394,626	181,547	191,151	432,179	447,393
9.....	3,710,129	61,702	13,708	112,940	88,983	877,382	1,261,562	195,823	186,697	451,086	460,246
0.....	3,634,633	74,455	14,764	117,541	83,428	849,190	1,229,284	200,021	191,472	445,551	428,927
.....	3,700,866	91,916	16,605	110,045	77,204	872,281	1,217,448	192,577	207,487	490,651	424,652

¹ Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la Colombie-Britannique comprennent du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

APPENDIX

Extension of Census Value Added to Include All Activities

In the 1960 Standard Industrial Classification, the concept of the establishment has been re-defined and the coverage extended to include all activities of the establishment. Census value added originating with secondary revenue-producing activities of establishments is available for the forestry industry for the years 1963-72 and for the mining and manufacturing industries for the years 1961-72. Census value added for these industries on a total activity basis is tabulated below by province.

Data for the remaining industries on this new basis will be added to this Appendix as they become available, and will be incorporated in the main report at a later date.

Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing Based on the Total Activity Concept, 1961-72

Province		1961		1962		1963		1964		1965		1966	
No.		\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Forestry ¹ - Forestage ¹													
1	Newfoundland	17,316	3.7	19,665	3.9	21,792	4.0	24,254	..
2	Nova Scotia	4,814	1.0	7,799	1.5	7,807	1.4	7,069	..
3	New Brunswick	24,585	5.3	30,131	5.9	25,334	4.7	33,519	..
4	Quebec	122,200	26.2	126,484	24.9	135,661	24.8	158,699	26.2
5	Ontario	82,532	17.7	82,105	16.2	87,487	16.0	104,643	17.7
6	Manitoba	2,494	0.6	2,389	0.5	3,246	0.6	3,492	..
7	Saskatchewan	479	0.1	528	0.1	1,150	0.2	882	..
8	Alberta	6,659	1.4	7,497	1.5	6,732	1.2	7,227	..
9	British Columbia	205,124	44.0	231,113	45.5	257,432	47.1	271,724	44.0
10	Yukon and Northwest Territories ²	65	--	30	--	51	--	15	..
11	Canada	466,267	100.0	507,740	100.0	546,692	100.0	611,524	100.0
Mining - Mines													
12	Newfoundland	54,975	3.1	56,165	3.0	78,090	3.8	99,364	4.3	103,368	4.1	120,806	..
13	Prince Edward Island	—	—	59	--	106	--	113	--	48	--	10	..
14	Nova Scotia	40,072	2.3	44,101	2.3	46,371	2.2	45,780	2.0	47,524	1.9	53,997	..
15	New Brunswick	7,461	0.4	10,129	0.5	10,836	0.5	25,450	1.1	36,854	1.5	31,945	..
16	Quebec	255,797	14.6	306,176	16.2	321,909	15.7	402,713	17.3	421,802	16.8	457,978	14.6
17	Ontario	549,610	31.4	511,417	27.0	501,130	24.4	545,473	23.5	559,885	22.3	505,874	31.4
18	Manitoba	82,852	4.7	91,744	4.9	93,691	4.5	107,098	4.6	111,491	4.4	99,980	..
19	Saskatchewan	183,801	10.5	209,925	11.1	239,766	11.7	261,473	11.2	294,314	11.7	308,856	10.5
20	Alberta	464,219	26.5	512,999	27.1	593,272	28.9	650,665	28.0	702,190	27.9	783,345	26.5
21	British Columbia	92,536	5.3	127,694	6.8	147,911	7.2	162,917	7.0	183,933	7.3	216,154	5.3
22	Yukon and Northwest Territories ²	21,042	1.2	21,481	1.1	22,472	1.1	24,469	1.0	52,859	2.1	57,580	..
23	Canada	1,752,365	100.0	1,891,890	100.0	2,055,552	100.0	2,325,515	100.0	2,514,269	100.0	2,636,524	100.0
Manufacturing - Industries manufacturières													
24	Newfoundland	70,644	0.6	75,211	0.6	76,964	0.6	82,770	0.6	86,543	0.6	99,107	..
25	Prince Edward Island	8,764	0.1	10,101	0.1	11,314	0.1	12,414	0.1	13,885	0.1	15,781	..
26	Nova Scotia	165,408	1.5	179,350	1.5	193,235	1.5	218,292	1.5	231,510	1.5	255,485	..
27	New Brunswick	161,104	1.5	164,810	1.4	175,719	1.4	198,030	1.4	205,534	1.3	220,012	..
28	Quebec	3,313,604	30.3	3,582,684	29.9	3,724,337	28.9	4,125,329	28.9	4,516,700	28.6	4,948,941	30.3
29	Ontario	5,553,191	50.8	6,149,611	51.3	6,729,111	52.3	7,489,116	52.6	8,421,721	53.3	9,209,568	50.8
30	Manitoba	294,816	2.7	314,452	2.6	334,834	2.6	357,272	2.5	380,446	2.4	416,884	..
31	Saskatchewan	117,320	1.1	118,519	1.0	133,475	1.0	136,137	1.0	146,543	0.9	161,463	..
32	Alberta	357,345	3.3	389,302	3.3	409,278	3.2	454,935	3.2	500,621	3.2	549,970	..
33	British Columbia	888,680	8.1	1,001,394	8.3	1,085,031	8.4	1,170,556	8.2	1,280,166	8.1	1,381,175	8.1
34	Yukon and Northwest Territories	686	--	1,232	--	1,776	--	2,333	--	164	--	1,870	..
	Canada	10,931,561	100.0	11,986,666	100.0	12,875,073	100.0	14,247,184	100.0	15,785,311	100.0	17,266,256	100.0

¹ Forestry data are revised from 1963 to exclude stumpage dues.

² From 1965 onward data for Eastern offshore activity, Western offshore activity and Hudson Bay activity have been collected and included here. The data for these activities are confidential and cannot be released separately.

³ In the years 1968 to 1972 data relating to the production of "synthetic" crude oil (part S.I.C. 064) have been excluded.

Note: In some cases "value added by total activity" of an industry is less than "value added by main activity" because expenditures associated with secondary activities exceed revenue from such activities. Total activity data for the above industries in 1973 are not available at this time.

APPENDICE

Extension de la "Valeur ajoutée déterminée par le recensement" pour inclure toutes les activités

La classification type des industries de 1960 a redéfini le concept de l'établissement qui comprend maintenant toutes les activités de l'établissement valeur ajoutée déterminée par le recensement¹ pour les activités secondaires productrices de recettes est connue pour le forestage pour la période 1963-72, sur les mines et les industries manufacturières pour les années 1961-72. Les tableaux ci-dessous regroupant la "valeur ajoutée" pour ces industries par province, sur la base de l'ensemble des activités.

Les données relatives aux autres industries déterminées sur cette nouvelle base seront rajoutées à cet appendice à mesure de leur disponibilité. Elles seront regroupées dans le rapport principal, à une date ultérieure.

Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, des mines et des industries manufacturières fondée sur le concept de l'ensemble des activités, 1961-72

1967		1968		1969		1970		1971		1972 ^P		Province	N ^o
100	%	\$'000	%	\$'000	%								
Forestry ¹ — Forestage ¹													
20,452	3.3	18,632	2.9	17,880	2.4	22,933	3.3	18,867	2.7	24,432	2.9	Terre-Neuve	1
7,377	1.2	8,004	1.2	11,375	1.5	11,608	1.7	11,861	1.7	12,367	1.5	Nouvelle-Écosse	2
33,184	5.3	32,967	5.0	30,048	4.0	32,851	4.7	36,260	5.2	40,531	4.9	Nouveau-Brunswick	3
36,252	26.5	152,501	23.3	166,786	22.3	161,069	23.2	145,172	20.8	166,474	20.1	Québec	4
33,416	16.5	100,424	15.3	112,927	15.1	111,533	16.1	106,650	15.3	117,993	14.2	Ontario	5
2,070	0.3	2,006	0.3	3,306	0.5	3,169	0.5	4,694	0.7	6,577	0.8	Manitoba	6
3,310	0.5	4,738	0.7	5,484	0.7	7,110	1.0	6,626	1.0	7,690	0.9	Saskatchewan	7
6,623	1.1	5,988	0.9	7,281	1.0	9,177	1.3	10,025	1.4	12,233	1.5	Alberta	8
34,105	45.3	330,244	50.4	391,786	52.5	334,425	48.2	357,457	51.2	441,225	53.2	Colombie-Britannique	9
41	--	43	--	119	--	129	--	24	--	--	--	Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²	10
26,830	100.0	655,548	100.0	746,991	100.0	694,004	100.0	697,636	100.0	829,422	100.0	Canada	11
Mining — Mines													
36,856	4.6	164,291	5.2	162,993	4.9	188,746	4.9	180,641	4.7	132,473	3.1	Terre-Neuve	12
—	—	—	—	—	—	52	--	68	--	390	--	Île-du-Prince-Édouard	13
39,407	2.0	54,400	1.7	56,284	1.7	58,506	1.5	63,503	1.7	62,040	1.4	Nouvelle-Écosse	14
35,222	1.2	38,978	1.2	41,162	1.2	35,100	0.9	37,817	1.0	39,764	0.9	Nouveau-Brunswick	15
39,230	15.3	438,621	13.7	486,575	14.5	478,741	12.5	436,034	11.4	432,032	10.1	Québec	16
35,198	22.3	728,278	22.8	656,198	19.6	847,561	22.1	724,156	18.9	812,006	18.9	Ontario	17
7,831	3.3	113,758	3.6	152,519	4.5	215,454	5.6	148,195	3.9	179,793	4.2	Manitoba	18
35,301	10.4	299,349	9.4	288,578	8.6	325,155	8.5	349,009	9.1	356,304	8.3	Saskatchewan	19
34,907	30.7	1,025,307	32.1	1,113,288	33.2	1,266,945	33.1	1,486,366	38.8	1,796,720	41.9	Alberta	20
1,091	8.2	253,922	8.0	313,168	9.3	316,561	8.3	316,905	8.3	385,911	9.0	Colombie-Britannique	21
8,182	2.0	72,368	2.3	84,547	2.5	97,543	2.6	83,571	2.2	95,031	2.2	Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²	22
33,224	100.0	3,189,271 ³	100.0	3,355,312 ³	100.0	3,830,364	100.0	3,826,265	100.0	4,292,465	100.0	Canada	23
Manufacturing — Industries manufacturières													
0,632	0.5	92,583	0.5	120,537	0.6	136,079	0.6	135,496	0.6	142,910	0.6	Terre-Neuve	24
6,935	0.1	17,534	0.1	19,726	0.1	21,793	0.1	22,384	0.1	24,778	0.1	Île-du-Prince-Édouard	25
1,812	1.4	272,288	1.4	315,736	1.5	318,484	1.5	311,757	1.3	388,597	1.5	Nouvelle-Écosse	26
1,440	1.2	249,012	1.3	283,782	1.3	283,364	1.3	296,802	1.3	356,512	1.4	Nouveau-Brunswick	27
8,243	28.2	5,445,448	27.9	5,967,988	27.8	6,091,819	28.5	6,406,236	27.6	7,003,718	26.9	Québec	28
2,956	53.9	10,516,406	54.0	11,523,267	53.7	11,459,488	53.5	12,537,204	54.1	14,050,240	54.0	Ontario	29
0,984	2.5	463,577	2.4	507,048	2.4	522,667	2.4	558,920	2.4	629,430	2.4	Manitoba	30
4,505	1.0	179,420	0.9	194,956	0.9	200,623	0.9	217,941	0.9	256,828	1.0	Saskatchewan	31
9,283	3.3	629,197	3.2	731,863	3.4	716,885	3.4	785,347	3.4	885,458	3.4	Alberta	32
0,999	7.9	1,615,580	8.3	1,768,213	8.3	1,663,113	7.8	1,912,561	8.3	2,272,210	8.7	Colombie-Britannique	33
1,849	--	2,569	--	3,157	--	3,433	--	3,232	--	3,583	--	Yukon et Territoires du Nord-Ouest	34
9,639	100.0	19,483,614	100.0	21,456,276	100.0	21,417,748	100.0	23,187,881	100.0	26,014,264	100.0	Canada	35

¹ Les données concernant l'industrie du forestage ont été révisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coupe.

² À partir de 1965, on a regroupé et inclus ici les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes orientales et occidentales ainsi que dans la Baie son. Ces chiffres sont confidentiels et ne peuvent être publiés séparément.

³ Pour 1968 les chiffres de la production de pétrole brut "synthétique" (partie de C.T.I. 064) sont exclus.

Nota: Dans certains cas, la "valeur ajoutées" par l'ensemble des activités d'une industrie sera inférieure à la "valeur ajoutée par l'activité principale", les dépenses liées aux activités secondaires dépassent les recettes qui en proviennent. Les données d'activité totale pour les industries ci-haut mentionnées pour 1973 ne sont pas disponibles présentement.

RÉFÉRENCES CHOISIES

(Disponibles à Statistique Canada, ou à Information Canada, Ottawa)

Catalogue

HORS SERIE

- 13-502F Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926-1956, F. et Angl.
- 61-502 *Revised Index of Industrial Production, 1935-1957*, Angl.
- 61-505 *Indexes of Real Domestic Product by Industry of Origin, 1935-61*, Angl.
- 61-506 *Indexes of Real Domestic Product by Industry (1961 Base)*, Angl.
- 61-510F Système de comptabilité nationale — produit intérieur, par industrie — indices du produit intérieur réel, par industrie, 1961-1969/1961 = 100, F. et Angl.
- 24-501 Enquête sur l'industrie de la pêche en mer au Canada, 1965, Bil.
- 15-501 *System of National Accounts — Input-Output Tables — The Input-Output Structure of the Canadian Economy, Volume 1*, Angl.
- 15-502 *System of National Accounts — Input-Output Tables — The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 2*, Angl.

ANNUEL

- 61-202 Système de comptabilité nationale — produit intérieur, par industrie — relevé de la production, Bil.
- 13-201 *System of National Accounts — National Income and Expenditure Accounts*, Angl.
- 21-201 Recettes monétaires agricoles, Bil.
- 21-202 Revenu net agricole, Bil.
- 21-203 Indice de la production agricole, Bil.
- 23-207 Production de fourrures, Bil.
- 24-201 La statistique des pêches, Canada, Bil.
- 24-202 La statistique des pêches, Terre-Neuve, Bil.
- 24-203 La statistique des pêches, Île-du-Prince-Édouard, Bil.
- 24-204 La statistique des pêches, Nouveau-Brunswick, Bil.
- 24-205 La statistique des pêches, Nouvelle-Écosse, Bil.
- 24-206 La statistique des pêches, Québec, Bil.
- 24-207 La statistique des pêches du Canada: Ontario, Provinces des Prairies et Territoires du Nord-Ouest, Bil.
- 24-208 La statistique des pêches, Colombie-Britannique et Yukon, Bil.
- 24-208 La statistique des pêches, Colombie-Britannique et Yukon, Bil.
- 24-209 La statistique des pêches, Ontario, Bil.
- 24-210 La statistique des pêches, Manitoba, Bil.
- 24-211 La statistique des pêches, Saskatchewan, Bil.
- 24-212 La statistique des pêches, Alberta et Territoires du Nord-Ouest, Bil.
- 25-201 Exploitation forestière, Bil.
- 26-201 *General Review of the Mineral Industries (Mines, Quarries and Oil Wells)*, Angl.
- 31-203 Industries manufacturières du Canada: Revue générale, Volume I, Bil.
- 57-202 *Electric Power Statistics, Volume II*, Angl.
- 64-201 *Construction in Canada*, Angl.

TRIMESTRIEL

- 21-003 Bulletin trimestriel de la statistique agricole, Bil.

MENSUEL

- 11-003F Revue statistique du Canada, F. et Angl.
- 31-001 Stocks, expéditions et commandes des industries manufacturières, Bil.
- 61-005 Système de comptabilité nationale — produit intérieur, par industrie — indices du produit intérieur réel par industrie (incluant l'indice de la production industrielle), 1961 = 100, (antérieurement l'indice de la production industrielle 1961 = 100), Bil.

Angl. — Anglais

F. — Français

Bil. — Bilingue

Outre les publications ci-dessus énumérées, Statistique Canada publie une grande variété de rapports statistiques sur le Canada tant dans le domaine économique que social. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6

SELECTED REFERENCES

(Available from Statistics Canada or from Information Canada, Ottawa)

Catalogue

OCCASIONAL

- 13-502 National Accounts, Income and Expenditure, 1926-1956, E. and F.
- 61-502 Revised Index of Industrial Production, 1935-1957, E.
- 61-505 Indexes of Real Domestic Product by Industry of Origin, 1935-61, E.
- 61-506 Indexes of Real Domestic Product by Industry (1961 Base), E.
- 61-510 System of National Accounts—Domestic Product by Industry—Indexes of Real Domestic Product by Industry, 1961-1969
1961 = 100, E. and F.
- 24-501 Survey of the Canadian Sea Fishing Industry, 1965, Bil.
- 15-501 System of National Accounts—Input-Output Tables—The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 1, E.
- 15-502 System of National Accounts—Input-Output Tables—The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 2, E.

ANNUAL

- 61-202 System of National Accounts—Domestic Product by Industry—Survey of Production, Bil.
- 13-201 System of National Accounts—National Income and Expenditure Accounts, E.
- 21-201 Farm Cash Receipts, Bil.
- 21-202 Farm Net Income, Bil.
- 21-203 Index of Farm Production, Bil.
- 23-207 Fur Production, Bil.
- 24-201 Fisheries Statistics of Canada, Bil.
- 24-202 Fisheries Statistics, Newfoundland, Bil.
- 24-203 Fisheries Statistics, Prince Edward Island, Bil.
- 24-204 Fisheries Statistics, New Brunswick, Bil.
- 24-205 Fisheries Statistics, Nova Scotia, Bil.
- 24-206 Fisheries Statistics, Quebec, Bil.
- 24-207 Fisheries Statistics of Canada: Ontario, Prairie Provinces and Northwest Territories, Bil.
- 24-208 Fisheries Statistics, British Columbia and Yukon, Bil.
- 25-201 Logging, Bil.
- 24-209 Fisheries Statistics, Ontario, Bil.
- 24-210 Fisheries Statistics, Manitoba, Bil.
- 24-211 Fisheries Statistics, Saskatchewan, Bil.
- 24-212 Fisheries Statistics, Alberta and Northwest Territories, Bil.
- 25-201 Logging, Bil.
- 26-201 General Review of the Mineral Industries (Mines, Quarries and Oil Wells), E.
- 31-203 General review of the manufacturing industries of Canada, Volume I, Bil.
- 57-202 Electric Power Statistics, Volume II, E.
- 64-201 Construction in Canada, E.

QUARTERLY

- 21-003 Quarterly Bulletin of Agriculture Statistics, Bil.

MONTHLY

- 11-003 Canadian Statistical Review, E. and F.
- 31-001 Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing Industries, Bil.
- 61-005 System of National Accounts—Domestic Product by Industry—Indexes of Real Domestic Product by Industry (including the Index of Industrial Production) 1961 = 100, (formerly Index of Industrial Production, 1961 = 100), Bil.

E. — English

F. — French

Bil. — Bilingual

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS
DOMESTIC PRODUCT BY INDUSTRY

Survey of production

1974

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE
PRODUIT INTÉRIEUR, PAR INDUSTRIE

Relevé de la production

1974

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Industry Product Division — Division du produit industriel

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

DOMESTIC PRODUCT BY INDUSTRY

PRODUIT INTÉRIEUR, PAR INDUSTRIE

SURVEY OF PRODUCTION
———
RELEVÉ DE LA PRODUCTION

1974

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

———
Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

October - 1976 - Octobre
3-1300-501

Price—Prix: \$1.05

Volume 53

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

THE SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks, and descriptions of sources and methods) which make up this System will now carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data, (Catalogue Nos. with prefix 67), in their more summary form, are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The indexes of Real Domestic Product by Industry (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 61) provide "constant dollar" measures of the contribution of each industry to gross domestic product at factor cost. Inputs and outputs are related in Productivity Studies (Catalogue Nos. with prefix 14).

Both the Input-Output Tables and Indexes of Real Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics, and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Also, provision is made in the System for incorporation of balance sheet (wealth) estimates when such data are sufficiently developed.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise-company-establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication, *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2, Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

LE SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, l'explication des cadres théoriques et l'explication des sources et des méthodes) porteront désormais le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels de revenu et de dépenses (publiés dans les bulletins dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance des paiements internationaux (numéros de catalogue commençant par 67) font également partie, sous leur forme sommaire, du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes de revenu et de dépenses.

Une nomenclature, sensiblement augmentée, d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'intrants et extrants (input-output) du système (numéro de catalogue commençant par 15). Les indices du produit intérieur réel par industrie (compris dans les publications dont les numéros de catalogue commencent par 61) mesurent, en "dollars constants", l'apport de chaque branche d'activité au produit intérieur brut au coût des facteurs. Un rapport est établi entre intrants et extrants dans les études de productivité (publications dont les numéros de catalogue commencent par 14).

L'établissement sert d'unité de base de la production industrielle tant dans les tableaux 'input-output' que dans les indices du produit intérieur réel. Les comptes de flux financiers (publications dont les numéros de catalogue commencent par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. En outre, le système a été conçu de façon à pouvoir incorporer les comptes de bilans (qui prennent pour objet le patrimoine) lorsque les données s'y rapportant seront suffisamment développées.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité légale que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données fondées, par exemple, sur l'établissement de manière à les faire correspondre aux données établies d'après la société ou l'entreprise.

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada est étroitement relié à la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies – *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, N° 2, Rev. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

SYMBOLS

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

- . . figures not available.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

NOTE

1. This report contains historical data and supersedes previous reports.
2. Due to rounding, tabular detail in this report may not add to totals.

SIGNES CONVENTIONNELS

Voici la signification des signes conventionnels employés dans les tableaux:

- . . chiffre non disponible.
- néant ou zéro.
- chiffre infime.
- P chiffre provisoire.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

NOTA

1. Cette publication comprend des données chronologiques et annueles précédentes.
2. Les chiffres ayant été arrondis, la somme des éléments peut différer du total.

TABLE OF CONTENTS

	Page
1. Relation of Census Value Added to the System of National Accounts	7
2. Changes in Classification and Concept	10
3. Scope of the Series	10
4. Sources and Methods	11
(a) Agriculture	11
(b) Forestry	11
(c) Fisheries	12
(d) Trapping	12
(e) Mining	13
(f) Electric Power	13
(g) Manufacturing	14
(h) Construction	14

Charts

1. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces 1935 - 1974	8
2. Census Value Added in Goods-producing Industries, Newfoundland, 1949 - 1974 . .	20
3. Census Value Added in Goods-producing Industries, Prince Edward Island, 1926 - 1974	20
4. Census Value Added in Goods-producing Industries, Nova Scotia, 1926 - 1974 . . .	21
5. Census Value Added in Goods-producing Industries, New Brunswick, 1926 - 1974	21
6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Quebec, 1926 - 1974	22
7. Census Value Added in Goods-producing Industries, Ontario, 1926 - 1974	22
8. Census Value Added in Goods-producing Industries, Manitoba, 1926 - 1974	26
9. Census Value Added in Goods-producing Industries, Saskatchewan, 1926 - 1974 . .	26
0. Census Value Added in Goods-producing Industries, Alberta, 1926 - 1974	27
1. Census Value Added in Goods-producing Industries, British Columbia, 1926 - 1974	27

TABLE DES MATIÈRES

	Page
1. Relation entre la valeur ajoutée déterminée par le recensement et le système de comptabilité nationale	7
2. Changements de classification et de concepts	10
3. Portée de la série	10
4. Sources et méthodes	11
a) Agriculture	11
b) Forestage	11
c) Pêche	12
d) Piégeage	12
e) Mines	13
f) Électricité	13
g) Industries manufacturières	14
h) Construction	14

Graphiques

1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1935 - 1974	8
2. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Terre-Neuve, 1949 - 1974	20
3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Île-du-Prince-Édouard, 1926 - 1974	20
4. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Nouvelle-Écosse, 1926 - 1974	21
5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Nouveau-Brunswick, 1926 - 1974	21
6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Québec, 1926 - 1974	22
7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Ontario, 1926 - 1974	22
8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Manitoba, 1926 - 1974	26
9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Saskatchewan, 1926 - 1974	26
10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Alberta, 1926 - 1974	27
11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Colombie-Britannique, 1926 - 1974	27

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Statistical Tables

	Page
1. Census Value Added in Goods-producing Industries in Canada, 1969 - 1974	16
2. Percentage Contribution by Industry, 1961 - 1974	16
3. Census Value Added in Goods-producing Industries in Canada by Province, 1969 - 1974	16
4. Percentage Contribution by Province, 1961 - 1974	17
5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Province, 1969 - 1974	17
6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1961 - 1974	23
7. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1935 - 1961	25
8. Census Value Added in Agriculture, Canada and Provinces, 1926 - 1961	28
9. Census Value Added in Forestry, Canada and Provinces, 1935 - 1964	29
10. Census Value Added in Fisheries, Canada and Provinces, 1926 - 1961	30
11. Census Value Added in Trapping, Canada and Provinces, 1926 - 1961	31
12. Census Value Added in Mining, Canada and Provinces, 1926 - 1961	32
13. Census Value Added in Electric Power, Canada and Provinces, 1926 - 1961	33
14. Census Value Added in Manufacturing, Canada and Provinces, 1926 - 1961	34
15. Census Value Added in Construction, Canada and Provinces, 1934 - 1961	35

Appendix

Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing Based on the Total Activity Concept, 1962 - 1974	36
---	----

TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableaux statistiques

	Page
1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, au Canada, 1969 - 1974	16
2. Pourcentage de l'apport par industrie, 1961 - 1974	16
3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, au Canada par province, 1969 - 1974	16
4. Pourcentage de l'apport par province, 1961 - 1974	17
5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport par province, 1969 - 1974	17
6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1961 - 1974	23
7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1935 - 1961	25
8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada et provinces, 1926 - 1961	28
9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, Canada et provinces, 1935 - 1964	29
10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement dans les pêches, Canada et provinces, 1926 - 1961	30
11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du piégeage, Canada et provinces, 1926 - 1961	31
12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines, Canada et provinces, 1926 - 1961	32
13. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité, Canada et provinces, 1926 - 1961	33
14. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada et provinces, 1926 - 1961	34
15. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de la construction, Canada et provinces, 1934 - 1961	35

Appendice

Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, des mines et des industries manufacturières fondée sur le concept de l'ensemble des activités, 1962 - 1974	36
---	----

INTRODUCTION

PRODUCTION IN 1974

1. Relation of Census Value Added to the System of National Accounts

In combining value of production data for a number of industries, it is essential, in order to assess accurately the contribution of each industry to the total, that inter-industry duplication be eliminated. The most meaningful definition of production is gross domestic product at factor cost (GDP), since it eliminates inter-industry duplication as well as "indirect tax less subsidy" values.

The value of gross domestic product at factor cost or value added by industry can be measured either directly by summing the factor incomes and capital consumption allowances paid or charged by each industry, or indirectly by subtracting all intermediate goods and services from the revenue arising from the production of goods and services in each industry. Both of these methods have been used in preparing a base year weighting system for constant dollar GDP by industry, and in preparing an Input-Output¹ table of the Canadian economy for the same year. The most recent base year is 1971.

Since, at present, incomplete data prevent the annual derivation of establishment-based gross domestic product at factor cost by industry, the "census value added"² concept will be used in this report's tables, charts and text until such time as GDP data are available annually. In certain industries, namely fisheries and trapping, data for intermediate inputs are not collected and gross value is shown.

In compiling the statistics contained in this report the indirect approach to deriving value added is used. The "census value added" residuals for each goods-producing industry, however, are not conceptually equivalent to gross domestic product originating in these industries since they still contain miscellaneous indirect taxes such as licences and property taxes as well as the cost of such services as insurance, advertising, communications, etc., which originate in the service-producing industries. For

PRODUCTION EN 1974

1. Relation entre la valeur ajoutée déterminée par le recensement et le système de comptabilité nationale

Lorsque l'on regroupe les données sur la valeur de la production d'un certain nombre d'industries, il est essentiel d'éviter la duplication inter-industrielle si l'on désire obtenir une estimation précise de l'importance relative de chaque industrie. C'est le produit intérieur brut au coût des facteurs (P.I.B.) qui définit le mieux la production, puisqu'il élimine précisément ce double emploi inter-industriel ainsi que les valeurs "impôts indirects moins subventions".

La valeur du produit intérieur brut au coût des facteurs (ou la valeur ajoutée par industrie) peut être mesurée soit directement, en faisant la somme des revenus des facteurs et des provisions pour consommation de capital que chaque industrie paie ou reçoit, soit indirectement, en soustrayant tous les biens et services intermédiaires des recettes découlant de la production de biens et de services dans chaque industrie. Ces deux méthodes ont été utilisées dans la préparation d'un système de pondération à partir d'une année de base pour l'évaluation du P.I.B. par industrie en dollars constants, et dans la préparation d'un tableau d'intrants-extrants¹ de l'économie canadienne pour la même année. La dernière année de base est 1971.

Par suite de données incomplètes qui empêche de connaître annuellement le produit intérieur brut par industrie au coût des facteurs sur la base de l'établissement, c'est le concept de "valeur ajoutée déterminée par le recensement"² qui sera retenu dans la présente publication, jusqu'à ce que les données pour P.I.B. soient disponibles chaque année.

Pour certaines industries, à savoir la pêche et le piégeage, les données sur les matières intermédiaires n'ont pas été collectées et par conséquent la valeur brute y est montrée. Pour calculer les statistiques présentées ici, on a utilisé la méthode indirecte de calcul de la valeur ajoutée. Les valeurs résiduelles pour la "valeur ajoutée" de chaque industries productrices de biens diffèrent cependant par leur concept du produit intérieur brut de ces industries, puisqu'elles contiennent encore divers impôts indirects, comme les licences et les impôts fonciers, de même que le

¹ The *Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 1*, Catalogue 15-501; *Volume 2*, Catalogue 15-502; see also footnote 6.

² Census value added is obtained by deducting from gross value (exclusive of excise and other sales taxes) of shipments (adjusted for changes in inventory of finished goods and goods-in-process) or accrued operating revenue, the cost of intermediate materials and process supplies used, fuel and electricity consumed and custom charges.

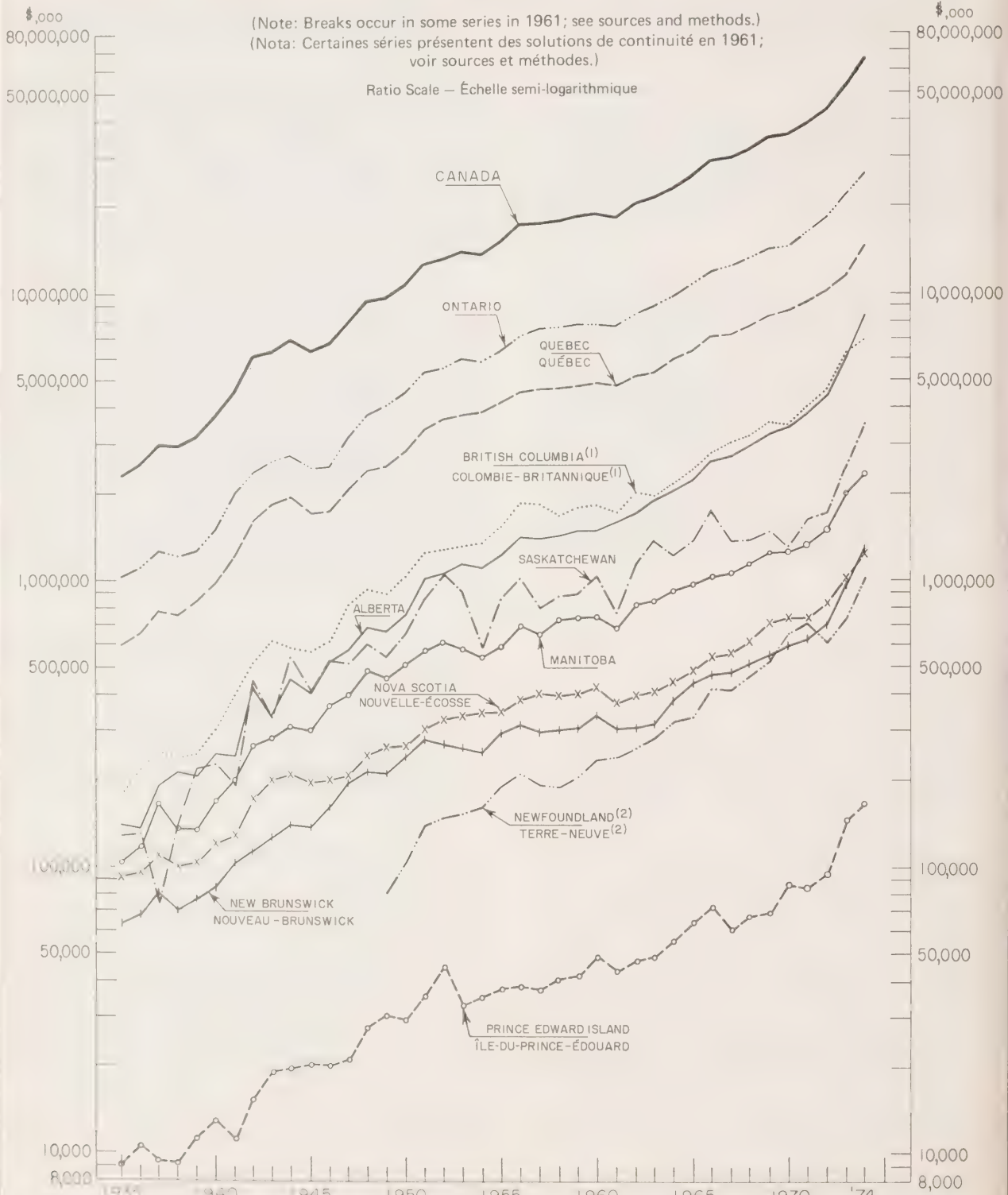
¹ The *Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 1* n° 15-501 au catalogue et *Volume 2* n° 15-502 au catalogue. Voir aussi note 6.

² On calcule la valeur ajoutée déterminée par le recensement en déduisant de la valeur brute (sans les taxes d'accise et autres taxes de vente) des livraisons (corrigée des variations de stocks de produits finis et de produits en cours) ou des recettes comptables d'exploitation, le coût des matières intermédiaires, des fournitures, du combustible et de l'électricité utilisés et les droits de douane.

Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces
Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries
productrices de biens, Canada et provinces
1935-1974

(Note: Breaks occur in some series in 1961; see sources and methods.)
 (Nota: Certaines séries présentent des solutions de continuité en 1961;
 voir sources et méthodes.)

Ratio Scale — Échelle semi-logarithmique



(1) Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Newfoundland data exclude agriculture. — Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

instance, while the cost of insurance incurred by manufacturers is included in the "census value added" of the manufacturing industry as herein presented, it would not be included in the contribution of manufacturing to total GDP at factor cost.

The data necessary to make the deduction of these business service costs from "census value added" to arrive at a true figure of GDP for each industry and province have not been collected.³ Available data, however, indicate that these costs constitute a smaller share of "census value added" (as herein compiled) for such industries as agriculture than for manufacturing and construction. The contribution to total GDP of the primary industries and of those provinces whose economies are largely dominated by the primary industries is thus proportionately greater than the data contained in this report indicate.

Thus the measurement of the value of output based on the "census value added" concept, although mostly net of intermediate inputs within the field now covered by this report, contains some duplication if it is used as an approximation of the gross domestic product originating and for this reason differs from the GDP originating in the weight-base year used in deriving constant dollars by industry.

An additional difference should be noted between the "census value added" figures contained herein and the GDP by industry data published in the latest National Income and Expenditure Accounts reference document and annual publications. This arises from differences in the basic reporting units underlying the estimates. The "census value added" data contained in this report employ the "establishment"⁴ as the basic unit for the collection and tabulation of statistics by industry. A classification problem, however, is present in the published National Income and Expenditure Accounts current value GDP by industry estimates. Data for investment income (including profits) and for capital consumption allowances are collected and tabulated using the "company" as the basic statistical unit, while data for labour income and the inventory valuation adjustments are collected on an "establishment" basis. Data for the net income of unincorporated business (including farm) do not fit into either of these categories. Thus no direct comparison is possible between the two sets of data. Only as a result of continuing research on enterprise — company — establishment relationships, may it

coût de divers services comme l'assurance, la publicité, les communications, etc., qui proviennent du secteur des services. Ainsi, les frais d'assurance engagés par les fabricants, sont compris dans la "valeur ajoutée" des industries manufacturières telle qu'elle est définie plus haut, mais ils n'entreraient pas dans la part que représentent les industries manufacturières dans le P.I.B. au coût des facteurs.

Les données dont il faut disposer pour déduire de cette "valeur ajoutée" les coûts de ces services commerciaux pour obtenir le chiffre réel du P.I.B. par industrie n'ont pas été collectées³. Cependant, les données disponibles indiquent que ces coûts représentent une part inférieure de la "valeur ajoutée" (telle qu'elle a été obtenue ici) pour des industries comme l'agriculture que pour les industries manufacturières et la construction. Ainsi, la part du secteur primaire et des provinces dont l'économie est surtout primaire est proportionnellement plus importante qu'il ne ressort des données publiées ici.

Par conséquent, la mesure de la valeur de la production à partir du concept de la "valeur ajoutée déterminée par le recensement", bien qu'elle soit pratiquement exempte des entrées intermédiaires (du moins pour le domaine de cette publication), contient néanmoins certains doubles emplois si on l'utilise comme une approximation du produit intérieur brut d'origine. Cette mesure diffère pour cette raison du P.I.B. obtenu à partir de l'année de base utilisée pour calculer des mesures par industrie exprimées en dollars constants.

En outre de cette différence il faut aussi remarquer que les chiffres de la "valeur ajoutée" qui sont présentés ici diffèrent aussi des chiffres du P.I.B. par industrie qui sont publiés dans le dernier document de référence et les derniers bulletins annuels relatifs au Comptes de revenu et de dépenses. Ceci est dû à l'unité de base qui a été interrogée pour les estimations. La "valeur ajoutée" utilise "l'établissement"⁴ comme unité de base pour la collecte et la présentation des statistiques par industrie. Il y a cependant un problème de classification pour les chiffres courants du P.I.B. par industrie publiés dans les Comptes de revenu et de dépenses. Les données pour le revenu de placements (y compris les profits) et les provisions pour consommation de capital, sont recueillies et classées en fonction de la "société", tandis que les données sur la rémunération de la main-d'oeuvre et l'ajustement relatif à la valeur des stocks sont établis sur une base "d'établissement", ce qui empêche toute comparaison directe entre les deux ensembles de données; les données concernant le revenu net des entreprises (y compris les fermes) ne tombent ni dans l'une ni dans l'autre de ces catégories. C'est seulement par suite de recherches continues sur les relations entreprise — société — établissement qu'il

³ A sample survey of intermediate service inputs was taken by the Input-Output staff, covering the year 1963 for selected industries.

⁴ The "establishment" is defined in the 1970 S.I.C. Manual (Catalogue 12-501) as the smallest operating entity capable of reporting all principal statistics.

³ Un échantillon d'entrées intermédiaires de service, pour 1963, a été prélevé par le Service des intrants-extrants, pour certaines industries.

⁴ L'établissement selon la Classification des activités économiques 1970 (n° 12-501F au catalogue) est défini comme la plus petite unité en activité pouvant déclarer toutes les statistiques principales.

eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (e.g., the company or the enterprise) to correspond to the units used on another (the establishment) basis.

2. Changes in Classification and Concept

The census value added data presented in the main tables of this report continue to reflect only the main activity of each industry. Census value added originating with secondary revenue-producing activities of establishments is available only for forestry, mining and manufacturing and thus far has not been incorporated in the main body of the report.⁵

The adoption of the changes in classification and concept is being implemented at different times in the various industries. Certain industries, viz., agriculture, inland fishing, and trapping are not yet on an establishment basis. In these "industries" statistics are collected along main commodity lines only and do not correspond precisely to industry or establishment boundaries. Construction is partially on an establishment basis.⁶

3. Scope of the Series

Coverage

At the present time this report is limited in scope to those industries primarily engaged in the production of goods. Thus the output of the service-producing industries (transportation, storage, communication, wholesale and retail trade, finance, insurance, real estate, public administration and defence, community, business and personal service) is omitted except insofar as the cost of some of these services remains in the census value added of the goods-producing industries.

The basis of valuation used in this report is current dollars. Tabular data are shown for Canada, for individual provinces and for Yukon and the Northwest Territories.

The scope of this series is in contrast to that of the annual, quarterly and monthly indexes of real

⁵ Census value added on an "all activities" basis is shown for mining and manufacturing from 1962 to 1974 and for forestry from 1963 to 1974 in the appendix.

⁶ See footnotes 11 and 12.

deviendra éventuellement possible de reclasser les données disponibles sur une base (par ex., la société ou l'entreprise) en unités requises par une base utilisant l'établissement comme critère de classification.

2. Changements de classification et de concepts

La valeur ajoutée indiquée dans les principaux tableaux de cette publication ne reflète toujours qu l'activité principale de chaque industrie. La valeur ajoutée provenant d'activités secondaires productrices de recettes n'est connue que pour le forestage, les mines et les industries manufacturières, et n'est pas de ce fait prise en compte dans le corps de la présente publication⁵.

Les changements de classification et de concepts entrent en vigueur à différents moments pour les différentes industries. Certaines industries, comme l'agriculture, les pêches intérieures et le piégeage ne sont pas encore sur une base d'établissement. Dans ces cas, les données ne sont collectées que pour les principales marchandises, et de ce fait, elles ne correspondent pas précisément aux limites de l'industrie ou de l'établissement. L'industrie de la construction est partiellement sur une base d'établissement⁶.

3. Portée de la série

Portée du relevé

À l'heure actuelle, la portée de la présente publication se limite aux industries dont l'activité principale est la production de biens. Par conséquent, la production des industries productrices de services (transport, entreposage, communications; commerce de gros et de détail; finance, assurance et immeuble; administration publique et défense nationale; services sociaux, commerciaux, industriels et personnels) est exclue, sauf dans la mesure ou le coût de certains de ces services demeure dans la valeur ajoutée des industries productrices de biens présentées dans cette publication.

Les données sont exprimées dans la présente publication en dollars courants. Les données sont regroupées en tableaux pour le Canada, les provinces, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

La portée de cette série diffère de celle des indices annuels, trimestriels et mensuels du produit intérieur réel

⁵ Dans l'annexe, la valeur ajoutée basée sur l'ensemble des activités est donnée pour la période 1962 - 1974 dans le cas des mines et des industries manufacturières et pour la période 1963 - 1974 dans le cas de l'industrie du forestage.

⁶ Voir notes 11 et 12.

domestic product by industry of origin⁷ for all goods- and service-producing industries. These indexes of "real output valued in constant dollars" are prepared for Canada only⁸ and no regional indexes have been attempted.

4. Sources and Methods

(a) Agriculture

The series on census value added for agriculture production is prepared in the Industrial Output Section, from data originating in the Agriculture Division⁹ of Statistics Canada. Gross value of agricultural production is the sum of the cash receipts from the sale of farm products, the income in kind (excluding house rent) and the value of changes in inventories. In the case of inventories and Canadian Wheat Board payments, the methods used in the National Income and Expenditure Accounts have been adopted. Income in kind consists of the commodities produced on the farm and consumed by the farm family, valued at their alternative market prices. The cost of intermediate material inputs is deducted from gross farm production to give census value added.

(b) Forestry

The forestry data are obtained from the Manufacturing and Primary Industries Division¹⁰ of

⁷ For a continuous record of the Index of Real Domestic Product and the Index of Industrial Production and their components, the sources are as follows:

Indexes of Real Domestic Product by Industry - (1961 Base) Catalogue 61-506 - Real Domestic Product for the period from 1935 to 1960 and the Index of Industrial Production for the period from 1919 to 1960. *Indexes of Real Domestic Product by Industry, 1961-1969, 1961=100*, Catalogue 61-510 - for the period from 1961 to 1967 except for certain industries listed in the annual supplement below. *Annual Supplement to the Indexes of Real Domestic Product by Industry (including the Index of Industrial Production), 1961=100*; attached to the March 1974 issue, Catalogue 61-005, incorporating revisions for the period from 1968 to 1973 and for the period 1961 to 1967 for certain industries. Current Issues of the *Indexes of Real Domestic Product by Industry (including the Index of Industrial Production) 1961=100*; beginning with the March 1974 issue, Catalogue 61-005, incorporating revisions for the period beginning January 1974.

The term "real" is used in this connection to mean a revaluation of current period quantities at base period prices. The term "domestic" differs from the term "national" as used for national accounting purposes by excluding production in foreign countries accruing to Canadian owners residing in Canada and including all production taking place within the boundaries of Canada regardless of the ownership of the means of production.

⁸ At the Canada total level, however, the concepts and data sources are largely the same. Except for internal weighting differences within industry divisions, the two sets of measures are therefore comparable from 1961 forward.

⁹ See *Farm Cash Receipts*, Catalogue 21-001 and *Farm Vet Income*, Catalogue 21-202.

¹⁰ *Logging*, Catalogue 25-201.

par industrie d'origine⁷ pour toutes les industries productrices de biens et de services. Ces indices de la "production réelle exprimée en dollars constants" n'ont été calculés que pour le Canada seulement⁸, il n'y a aucun indice au niveau régional.

4. Sources et méthodes

a) Agriculture

C'est la Section de la production industrielle qui a produit les chiffres de la valeur ajoutée déterminée par le recensement pour la production agricole, à partir de données provenant de la Division de l'agriculture⁹ de Statistique Canada. La valeur brute de la production agricole est la somme des recettes monétaires provenant de la vente de produits agricoles, du revenu en espèces (à l'exception des loyers domiciliaires) et de la valeur des variations de stocks. Pour les stocks et les paiements de la Commission canadienne du blé, on a employé les méthodes des Comptes de revenu et de dépenses. Le revenu en espèces est formé de la valeur des produits d'auto-consommation de la ferme, évalués aux prix du marché. Le coût des entrées intermédiaires de matériel est soustrait de la production agricole brute pour obtenir la valeur ajoutée déterminée par le recensement.

b) Forestage

C'est la division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada¹⁰ qui produit les données

⁷ Les publications ci-après peuvent servir à établir un dossier continu du produit intérieur réel et de l'indice de la production industrielle et de leurs éléments:

Indexes of Real Domestic Product by Industry - (1961 Base), n° 61-506 au catalogue - *Real Domestic Product*, pour la période de 1935 à 1960 et *Index of Industrial Production*, pour la période de 1919 à 1960. *Indices du produit intérieur réel, par industrie, 1961-1969, 1961=100*, n° 61-510F au catalogue, pour la période de 1961 à 1967 à l'exception de certaines industries énumérées dans le supplément annuel ci-joint. *Le supplément annuel des indices du produit intérieur réel par industrie (incluant l'indice de la production industrielle), 1961=100*; attaché au n° 61-005 au catalogue, de l'édition de mars 1974 et incorporant les révisions pour la période de 1968 à 1973 et pour la période de 1961 à 1967 pour certaines industries. *Indices du produit intérieur réel par industrie (incluant l'indice de la production industrielle), 1961=100*; n° 61-005 au catalogue, éditions courantes commençant en mars 1974 et incorporant les révisions pour la période à partir de janvier 1974.

Le qualificatif "réel" signifie ici que les quantités de la période en cours sont montrées aux prix de la période de base. Le qualificatif "intérieur" diffère de "national" tel qu'il est utilisé dans la comptabilité nationale, en ce sens qu'il exclut la production des pays étrangers attribuable à des propriétaires canadiens résidant au Canada et comprend toute la production à l'intérieur des frontières du Canada sans tenir compte de la propriété des moyens de production.

⁸ Au niveau du total pour l'ensemble du Canada, cependant, les concepts et les sources des données sont dans une large mesure identiques. À l'exception de différences internes de pondération entre industries, les deux ensembles de données sont par conséquent comparables à partir de 1961.

⁹ Voir *Recettes monétaires agricoles*, n° 21-001 au catalogue et *Revenu net agricole*, n° 21-202 au catalogue.

¹⁰ *Exploitation forestière*, n° 25-201 au catalogue.

Statistics Canada. Beginning with the year 1963, principal statistics have been collected from establishments classified to the logging industry. Prior to 1963, the data contain, to some extent, estimates based on consumption or apparent production. In order to avoid duplication with the agriculture industry which also includes forest products acquired by farmers from farm wood lots, the value of forestry production originating on farm wood lots is excluded from the value of forestry. Census value added on a "total activity" basis is shown in the appendix of this report. The figures consist of census value added by forestry activity plus census value added by non-forestry activity.

(c) Fisheries

The value of production shown in this report is for the main activity only of the fisheries industry. No data are collected annually as to the cost of materials and supplies used by fishermen, therefore, the values are somewhat higher than would be obtained if data were available to compile census value added figures.

The series used for this industry is the total value of fish caught and landed as compiled in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and published in *Fisheries Statistics of Canada*, Catalogue 24-201 to 24-208. It represents the value of the catch of sea and inland fish before processing.

For the year 1965, data for sea fish only have been collected on an establishment basis and on a total activity concept. The results are published in the "Survey of the Canadian Sea Fishing Industry, 1965". This publication is the source of the census value added shown in the following table:

Census Value Added in the Canadian Sea Fishing Industry, 1965
Valeur ajoutée dans l'industrie canadienne de la pêche en mer, 1965

	New- foundland — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Total
				\$'000			
Fishing activity — Pêche	17, 164	5, 230	32, 739	8, 081	4, 618	35, 982	103, 814
All activities ¹ — Ensemble des activités ¹ ..	17, 099	5, 214	32, 415	7, 979	4, 598	35, 632	102, 937

¹ Less than "census value added by fishing activity" because expenditures associated with non-fishing activities exceed revenue from such activities. — Montant inférieur à la "valeur ajoutée pour la pêche," car les dépenses relatives aux activités ne se rapportant pas à la pêche sont supérieures aux recettes qui en proviennent.

(d) Trapping

Census value added for the trapping industry on a "total activity" basis is not available. The value of

relatives aux forestage. Depuis 1963, les statistiques principales sont collectées auprès d'établissements classés dans l'industrie de l'exploitation forestière. Avant 1963, les données contiennent, dans une certaine mesure, des estimations basées sur la consommation ou la production apparente. Afin d'éviter le double compte avec le secteur agricole, qui comprend également les produits forestiers que les agriculteurs ont tirés de boisés de ferme, la valeur de la production forestière qui en provient est exclue de celle de l'industrie du forestage. On trouvera dans l'appendice la valeur ajoutée déterminée par le recensement et basée sur "l'ensemble des activités". Les chiffres comprennent la valeur ajoutée par l'activité forestière plus la valeur ajoutée par l'activité non forestière.

c) Pêche

La valeur de la production indiquée ici concerne l'activité principale seulement de l'industrie de la pêche. Il n'y a pas de données annuelles sur le coût des matières et des fournitures utilisées par les pêcheurs, et de ce fait, les chiffres sont quelque peu supérieurs à ce qu'ils seraient si l'on disposait de données pour établir la valeur ajoutée.

Les données utilisées pour cette industrie sont celles de la valeur totale des prises et des débarquements de poissons; elles sont établies par la Division des industries manufacturières et primaires et sont publiées dans la *Statistique des pêches du Canada*, nos 24-201 à 24-208 au catalogue. Elles représentent la valeur des prises de poissons de mer et d'eau douce avant traitement.

Pour 1965, les données sur les poissons de mer n'ont été collectées que sur une base d'établissement et en fonction de l'ensemble des activités. Les résultats ont paru dans "Enquête sur l'industrie de la pêche en mer au Canada", 1965. Les chiffres de la valeur ajoutée indiquées dans le tableau ci-dessous proviennent de cette publication:

d) Piégeage

La valeur ajoutée basée sur "l'ensemble des activités" n'est pas connue pour le piégeage. La valeur de la

production in the trapping industry is published by the Agriculture Division of Statistics Canada in Catalogue 23-207, *Fur Production*, Tables 1 and 2. Values of wild life pelts produced represent the value of the trapping industry. No data are available for materials and supplies used by trappers, and the value shown is in reality a gross value. Fur seal and hair seal values are excluded in the "Survey of Production" as they are not classified to the trapping industry in the "Standard Industrial Classification".

(e) Mining

The basic data for the mining industry originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in the reports of the Division. The specific source is Catalogue 26-201, *General Review of the Mineral Industries*.

The value of products shipped is adjusted for changes between closing and opening inventory values of goods-in-process and finished products on hand. Census value added is obtained by deducting the cost of fuel, electricity, process supplies, containers, freight and treatment charges from the value of production.

Census value added on a "total activity" basis is shown in the appendix of this report. The figures consist of census value added by mining activities plus census value added by non-mining activities.

(f) Electric Power

Electric power statistics originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are classified into two major categories: utilities and industrial establishments. The latter are defined as companies or individuals which generate electricity mainly for use in their own plants. This report includes only the census value added of the utilities group of establishments.

The duplication consisting of inter-station purchases of power within the industry and inter-provincial transfers is eliminated. The provincial revenue figures published in the *Electric Power Statistics*, Catalogue 57-202, are not adjusted for inter-provincial purchases and differ, therefore from the provincial figures appearing in the tables of this report. The census value added is obtained by deducting the cost of fuel consumed from the gross value. The cost of other materials and supplies is not available.

production pour cette industrie est publiée dans la publication de la Division de l'agriculture de Statistique Canada *Production de fourrures* n° 23-207 au catalogue, tableaux 1 et 2. La valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages représente la valeur de l'industrie du piégeage. Il n'existe pas de données sur les matières et fournitures utilisées pour les trappeurs, la valeur indiquée est en réalité une valeur brute. Les chiffres sur les phoques à fourrure et les phoques à poil ne sont pas compris dans le "Relevé de la production", puisque la "Classification des activités économiques" ne les classe pas dans cette industrie.

e) Mines

Les données de base sur les mines proviennent des publications de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada (voir *Revue générale sur les industries minérales*, n° 26-201 au catalogue).

La valeur des produits livrés est corrigée des variations de la valeur des stocks d'ouverture et de fermeture des biens en cours et des produits finis en main. On obtient la valeur ajoutée en déduisant de la valeur de la production le coût du combustible, de l'électricité, des fournitures pour la transformation, des contenants, du transport et du traitement.

La valeur ajoutée basée "l'ensemble des activités" figure en annexe. Les chiffres sont la valeur ajoutée pour les activités minières plus la valeur ajoutée pour les activités non minières.

f) Électricité

C'est la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada qui produit les chiffres relatifs à l'électricité. Ces chiffres sont classés en deux grandes catégories: les services publics et les établissements industriels. Ces derniers sont définis comme étant des sociétés ou des particuliers qui produisent de l'électricité surtout pour l'autoconsommation. La présente publication ne donne que la valeur ajoutée des établissements faisant partie du groupe des services publics.

La duplication résultant de transferts d'énergie entre centrales et des transferts interprovinciaux est supprimée. Les chiffres des recettes provinciales cités dans la publication de Statistique Canada *Statistique de l'énergie électrique* (n° 57-202 au catalogue), ne sont pas corrigés des achats interprovinciaux, et de ce fait, ils diffèrent des chiffres provinciaux publiés ici. On obtient la valeur ajoutée en déduisant de la valeur brute le coût du combustible consommé. Le coût des autres matières et fournitures n'est pas connu.

(g) Manufacturing

The census value added by manufacturing industries for Canada and the provinces is published in the reports of the Manufacturing and Primary Industries Division. The specific source of the data is Catalogue 31-203, *General Review of the Manufacturing Industries of Canada, Vol. I*.

The census value added is derived by first adjusting the value of shipments for the change in the value of inventory of finished goods and goods-in-process and then subtracting the cost of materials, fuel and electricity used.

Census value added on a "total activity" basis is shown in the appendix of this report. This is an extension of the establishments definition to cover the non-manufacturing activities of manufacturing establishments.

(h) Construction

In the period prior to 1961 construction was measured on an activity basis, that is, both contract and own account construction activity were included.

Beginning in 1961, the data represent new and repair construction undertaken in Canada on a contract basis by all general, trade and sub-contractors.

The figures on the value of contract construction include all costs incurred, directly or indirectly, by the firm paying for the work and follow the same concepts and definitions used in the construction estimates which appear in the reports "Private and Public Investment Outlook". Of the total value of contract construction shown 50.6% in 1972 is the result of direct surveys of business firms, institutions, government-owned enterprises and departments and of residential building activity. The remainder is estimated. Further details on definitions, sources and methods are given in *Construction in Canada*, Catalogue 64-201.

Annual survey coverage is planned on an establishment basis for all contractors in the construction industry.

Data are presently available for Mechanical Contractors, Electrical Contractors, Non-residential General Building Contractors and Highway, Road, Street and Bridge General Contractors.

g) Industries manufacturières

La valeur ajoutée dans les industries manufacturières pour le Canada et les provinces est publiée dans les publications de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada. C'est la publication *Industries manufacturières du Canada: Revue générale, volume I* (n° 31-203 au catalogue) qui donne les chiffres cités.

On obtient la valeur ajoutée en corrigeant la valeur des livraisons pour les variations de la valeur des stocks des produits finis et des produits en cours, et ensuite en déduisant le coût des matières, du combustible et de l'électricité utilisés.

L'annexe donne la valeur ajoutée basée sur l'ensemble des activités. Il s'agit là d'une extension de la notion d'établissement, extension à saisir les activités non manufacturières des établissements manufacturiers.

h) Construction

Avant 1961, les données concernant l'industrie de la construction portaient sur l'ensemble de l'activité et comprenaient les travaux confiés à l'entreprise et l'activité pour compte propre.

Depuis 1961, les chiffres représentent la construction neuve et les réparations entreprises au Canada sur une base contractuelle par les entrepreneurs généraux, les entrepreneurs spécialisés et les sous-traitants.

Les chiffres sur la valeur de la construction contractuelle comprennent toutes les dépenses engagées, directement ou indirectement, par l'entreprise qui paie les travaux, et suivent les concepts et définitions utilisés pour les estimations publiées dans "Investissements privés ou publics, Perspectives". Les chiffres obtenus par les enquêtes directes auprès des entreprises commerciales, des institutions, des entreprises de l'État et des ministères ainsi que de la construction résidentielle représentent 50.6 % en 1972 de la valeur totale indiquée. Le reste est estimé. Plus de détails sur les définitions, les sources et les méthodes employées apparaissent dans *La construction au Canada*, n° 64-201 au catalogue.

Le contenu de l'enquête annuelle est basé sur un concept d'établissement pour tous les entrepreneurs de l'industrie de la construction.

Les chiffres sont maintenant disponibles pour les entrepreneurs d'installations mécaniques, les entrepreneurs d'installations électriques, les entrepreneurs généraux de construction non-résidentielle et les entrepreneurs généraux de construction de ponts et de voies publiques.

STATISTICAL TABLES



TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1. Census Value Added in Goods-producing Industries in Canada, 1969-1974

TABLEAU 1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, au Canada, 1969-1974

Industry - Industrie	1969	1970	1971	1972	1973	1974
	\$'000					
Agriculture	3,048,663	2,820,091	3,136,223	3,326,724	5,145,352	5,960,8
Forestry ¹ - Forêtage ¹	733,882	682,951	685,771	814,265	1,089,076	1,220,8
Fisheries - Pêches	185,594	204,236	205,262	236,802	320,305	291,1
Trapping - Piégeage	16,253	13,248	10,947	16,569	28,416	30,3
Mining ^{2,3} - Mines ^{2,3}	3,342,284	3,804,892	3,809,859	4,266,767	6,263,659	8,886,6
Electric power - Électricité	1,511,113	1,706,763	1,855,454	2,051,212	2,345,414	2,697,6
Primary production - Total - Industries primaires	8,837,789	9,232,181	9,703,516	10,712,339	15,192,222	19,087,0
Manufacturing - Industries manufacturières	20,133,610	20,047,801	21,737,514	24,264,621	28,716,119	35,084,7
Construction	5,794,166	6,167,175	7,580,945	8,243,711	9,695,054	11,850,1
Secondary production - Total - Industries secondaires	25,927,776	26,214,976	29,318,459	32,508,332	38,411,173	46,934,8
Grand - Total ¹ - Général	34,765,565	35,447,157	39,021,975	43,220,671	53,603,395	66,021,1

¹ Forestry data are revised from 1963 to exclude stumpage. - Les données concernant l'industrie du forêtage ont été révisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coupe.

² From 1965 onward data for offshore activity and Hudson Bay activity are included in the total for Canada. - À partir de 1965, les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes et dans la Baie d'Hudson sont compris dans le total pour le Canada.

³ In the years 1968 to 1972 data relating to the production of "synthetic" crude oil (part S.I.C.064) have been excluded. - Pour 1968 à 1972 les chiffres de la production de pétrole brut "synthétique" (partie de C.T.I.064) sont exclus.

TABLEAU 2. Percentage Contribution by Industry, 1961-1974

TABLEAU 2. Pourcentage de l'apport par industrie, 1961-1974

Industry - Industrie	1961 ¹	1962	1963 ³	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Agriculture	9.6	11.7	12.2	10.4	10.2	11.4	9.0	9.0	8.8	8.0	8.0	7.7	9.6	
Forestry - Forêtage	3.6	3.5	2.0	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	2.1	1.9	1.8	1.9	2.0	
Fisheries - Pêches	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	
Trapping - Piégeage	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	--	--	--	--	--	--	--	--	
Mining - Mines	9.4	9.2	9.4	9.8	9.6	9.0	9.8	10.0	9.6	10.7	9.8	9.9	11.7	1
Electric power - Électricité	4.6	4.3	4.2	4.2	4.0	3.9	4.1	4.3	4.3	4.8	4.8	4.8	4.4	
Primary production - Total - Industries primaires	27.9	29.4	28.5	27.2	26.6	27.0	25.6	25.9	25.4	26.0	24.9	24.8	28.3	2
Manufacturing - Industries manufacturières	56.9	56.3	57.2	58.2	57.9	56.3	57.1	57.6	57.9	56.6	55.7	56.1	53.6	5
Construction	15.2	14.3	14.3	14.6	15.5	16.7	17.3	16.5	16.7	17.4	19.4	19.1	18.1	1
Secondary production - Total - Industries secondaires	72.1	70.6	71.5	72.8	73.4	73.0	74.4	74.1	74.6	74.0	75.1	75.2	71.7	7
Grand - Total - Général	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	10

¹ Breaks occur in mining and manufacturing in 1959 and 1961, and forestry in 1963; see Tables 6-15. - Il y a des solutions de continuité dans les mines et les industries manufacturières en 1959 et en 1961, et dans le forêtage en 1963; voir tableau 6-15.

TABLE 3. Census Value Added in Goods-producing Industries in Canada by Province, 1969-1974

TABLEAU 3 Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens au Canada par province, 1969-1974

Province	1969	1970	1971	1972	1973	1974
	\$'000					
Newfoundland ¹ - Terre-Neuve ¹	521,181	644,973	709,116	612,246	734,911	1,000,
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	69,948	86,088	83,330	94,565	145,983	163,
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	704,162	733,771	733,025	839,288	1,021,222	1,236,
Quebec - Québec	547,550	597,425	625,302	703,702	970,738	1,303,
Ontario	8,364,787	8,618,590	9,269,784	10,174,148	11,767,389	14,599,
Manitoba	14,780,260	15,150,743	16,563,654	18,460,617	21,930,368	26,139,
Saskatchewan	1,315,994	1,313,799	1,360,436	1,518,797	2,058,145	2,360,
Alberta	1,566,432	1,365,807	1,715,412	1,640,537	2,474,921	3,545,
British Columbia ² - Colombie-Britannique ²	3,224,356	3,398,453	3,817,428	4,408,091	6,019,888	8,500,
Yukon and Northwest Territories ² - Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²	3,577,532	3,428,327	4,043,567	4,655,270	6,295,319	6,918,
Grand - Total - Général	34,765,565	35,447,157	39,021,975	43,220,671	53,603,395	66,021,

¹ Newfoundland data exclude agriculture. - Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

² Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. - Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 4. Percentage Contribution by Province, 1961-1974
TABLEAU 4. Pourcentage de l'apport par province, 1961-1974

Province	1961 ¹	1962	1963 ¹	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974
Newfoundland ² — Terre-Neuve ²	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	1.4	1.4	1.4	1.5	1.8	1.8	1.4	1.4	1.5
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	2.0	2.1	1.9	2.0	1.9	1.9
Alberta — Alberta	1.7	1.5	1.5	1.6	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.6	1.6	1.8	2.0
Manitoba — Manitoba	26.1	25.4	24.6	25.3	25.0	24.5	24.4	24.1	24.0	24.3	23.8	23.4	22.1	22.1
Ontario — Ontario	42.0	41.2	41.6	42.0	42.0	41.7	42.7	42.8	42.5	42.7	42.4	42.7	40.9	39.6
Quebec — Québec	3.7	4.0	3.9	3.9	3.7	3.6	3.6	3.7	3.8	3.8	3.5	3.6	3.8	3.5
Saskatchewan — Saskatchewan	4.2	5.8	6.8	5.5	5.6	6.2	4.8	4.6	4.5	3.8	4.3	3.8	4.6	5.4
British Columbia ³ — Colombie-Britannique ³	8.9	8.6	8.9	8.7	8.6	9.0	9.1	9.3	9.3	9.6	9.8	10.2	11.1	12.9
Yukon and Northwest Territories ³ — Yukon et Territoires du Nord-Ouest ³	9.7	9.9	9.2	9.4	9.7	9.7	10.1	10.1	10.3	9.7	10.4	10.8	11.8	10.5
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

¹ See Table 2, footnote 1. — Voir tableau 2, note 1.

² Excludes agriculture. — Sans l'agriculture.

³ Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Province, 1969-1974
TABLEAU 5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport par province, 1969-1974

Industry — Industrie	1969		1970		1971		1972		1973		1974	
	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Newfoundland — Terre-Neuve												
Agriculture
Forestry ¹ — Forêt	17,572	3.4	22,695	3.5	18,567	2.6	23,854	3.8	28,997	4.0	36,933	3.7
Fishing — Pêches	30,785	5.9	36,141	5.6	36,811	5.2	36,515	6.0	47,886	6.5	42,903	4.3
Trapping — Piégeage	106	--	129	--	75	--	75	--	119	--	160	--
Mining — Mines	160,713	30.9	186,235	28.9	178,312	25.1	130,763	21.4	164,872	22.4	211,052	21.1
Electric power — Électricité	34,032	6.5	39,137	6.1	42,866	6.1	57,792	9.4	87,308	11.9	130,530	13.0
Manufacturing — Industries manufacturières	112,522	21.6	123,624	19.2	121,319	17.1	129,558	21.2	182,754	24.9	270,874	27.1
Construction	165,451	31.7	237,012	36.7	311,466	43.9	233,689	38.2	222,975	30.3	308,241	30.8
Grand — Total ^{1,2} — Général	521,181	100.0	644,973	100.0	709,116	100.0	612,246	100.0	734,911	100.0	1,000,693	100.0
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard												
Agriculture	22,127	31.6	27,895	32.4	18,133	21.8	25,597	27.1	44,144	30.2	64,821	39.6
Forestry — Forêt
Fishing — Pêches	8,775	12.5	11,173	13.0	10,363	12.4	10,134	10.7	12,415	8.5	12,027	7.3
Trapping — Piégeage	6	--	8	--	5	--	70	0.1	72	0.1	145	0.1
Mining — Mines	53	0.1	68	0.1	401	0.4	199	0.1	172	0.1
Electric power — Électricité	4,461	6.5	5,024	5.8	5,229	6.2	5,868	6.2	6,237	4.3	6,332	3.9
Manufacturing — Industries manufacturières	18,468	26.4	20,535	23.9	20,153	24.2	22,578	23.9	26,662	18.3	29,776	18.2
Construction	16,111	23.0	21,400	24.8	29,379	35.3	29,917	31.6	56,254	38.5	50,430	30.8
Grand — Total — Général	69,948	100.0	86,088	100.0	83,330	100.0	94,565	100.0	145,983	100.0	163,703	100.0

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Provinces, 1969-1974 - Continues

TABLEAU 5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport par province, 1969-1974 - suite

Industry - Industrie	1969		1970		1971		1972		1973		1974	
	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse												
Agriculture	38,976	5.5	39,365	5.4	34,675	4.7	43,453	5.2	54,168	5.3	51,938	4.
Forestry ¹ - Forêtage ¹	11,271	1.6	11,424	1.6	11,647	1.6	12,282	1.5	14,897	1.5	20,511	1.
Fisheries - Pêches	56,641	8.0	55,562	7.6	59,405	8.1	67,937	8.1	75,971	7.4	81,141	6.
Trapping - Piégeage	254	--	193	--	135	--	213	--	325	--	471	--
Mining - Mines	56,080	8.0	58,498	8.0	63,412	8.7	61,818	7.4	68,891	6.7	85,281	6.
Electric power - Électricité	41,714	5.9	42,764	5.8	49,330	6.7	52,095	6.2	57,895	5.7	59,845	4.
Manufacturing - Industries manu- facturières	298,533	42.5	308,072	42.0	297,754	40.6	368,833	43.9	466,475	45.7	601,735	48.
Construction	200,688	28.5	217,893	29.6	216,667	29.6	232,657	27.7	282,600	27.7	335,840	27.
Grand - Total ¹ - Général	704,162	100.0	733,771	100.0	733,025	100.0	839,288	100.0	1,021,222	100.0	1,236,762	100.
New Brunswick - Nouveau-Brunswick												
Agriculture	32,593	6.0	38,873	6.5	33,104	5.3	37,918	5.4	62,783	6.5	80,407	6.
Forestry ¹ - Forêtage ¹	29,356	5.4	32,554	5.4	36,004	5.8	39,388	5.6	60,073	6.2	72,834	5.
Fisheries - Pêches	15,985	2.9	17,639	3.0	16,374	2.6	20,037	2.8	22,217	2.3	22,080	1.
Trapping - Piégeage	236	--	301	--	138	--	294	--	415	--	805	0.
Mining - Mines	41,004	7.5	34,843	5.8	37,355	6.0	39,249	5.6	73,233	7.5	80,920	6.
Electric power - Électricité	44,868	8.2	49,681	8.3	51,113	8.2	63,035	9.0	71,340	7.4	73,835	5.
Manufacturing - Industries manu- facturières	269,859	49.3	270,674	45.3	280,416	44.8	339,037	48.2	434,820	44.8	603,086	46.
Construction	113,649	20.7	152,860	25.7	170,798	27.3	164,744	23.4	245,857	25.3	369,053	28.
Grand - Total ¹ - Général	547,550	100.0	597,425	100.0	625,302	100.0	703,702	100.0	970,738	100.0	1,303,020	100.
Québec												
Agriculture	421,778	5.0	417,583	4.9	405,061	4.4	474,581	4.7	609,179	5.2	656,828	4.
Forestry ¹ - Forêtage ¹	163,632	2.0	157,742	1.8	141,237	1.5	160,937	1.6	204,250	1.7	260,870	1.
Fisheries - Pêches	9,221	0.1	10,921	0.1	10,855	0.1	11,182	0.1	12,754	0.1	13,653	0.
Trapping - Piégeage	2,714	--	1,828	--	1,545	--	1,681	--	3,050	--	5,090	--
Mining - Mines	488,216	5.8	478,634	5.6	437,823	4.7	436,164	4.3	573,218	4.9	700,838	4.
Electric power - Électricité	447,845	5.4	524,614	6.1	563,218	6.1	597,626	5.9	641,048	5.4	728,326	5.
Manufacturing - Industries manu- facturières	5,674,438	67.9	5,797,861	67.2	6,054,856	65.3	6,676,036	65.6	7,595,970	64.6	9,549,110	65.
Construction	1,156,943	13.8	1,229,407	14.3	1,655,189	17.9	1,815,941	17.8	2,127,920	18.1	2,684,547	18.
Grand - Total ¹ - Général	8,364,787	100.0	8,618,390	100.0	9,269,784	100.0	10,174,148	100.0	11,767,389	100.0	14,599,262	100.
Ontario												
Agriculture	822,851	5.6	833,660	5.5	809,483	4.9	963,222	5.2	1,206,306	5.5	1,044,718	4.
Forestry ¹ - Forêtage ¹	111,444	0.7	110,454	0.7	105,966	0.6	116,776	0.6	144,185	0.7	186,730	0.
Fisheries - Pêches	7,389	--	6,535	--	6,948	--	8,119	0.1	10,376	--	9,655	--
Trapping - Piégeage	4,906	--	3,476	--	2,702	--	4,127	--	7,224	--	8,274	--
Mining - Mines	651,525	4.4	841,184	5.6	717,145	4.3	795,448	4.3	1,192,201	5.5	1,634,201	4.
Electric power - Électricité	524,792	3.6	584,016	3.9	636,036	3.8	714,797	3.9	857,107	3.9	974,173	3.
Manufacturing - Industries manu- facturières	10,637,008	72.0	10,524,756	69.5	11,596,471	70.0	12,819,692	69.4	15,030,331	68.5	18,128,835	69.
Construction	2,020,345	13.7	2,246,662	14.8	2,688,903	16.2	3,038,436	16.5	3,482,638	15.9	4,152,551	15.
Grand - Total ¹ - Général	14,780,260	100.0	15,150,743	100.0	16,563,654	100.0	18,460,617	100.0	21,930,368	100.0	26,139,137	100.
Manitoba												
Agriculture	255,942	19.5	226,631	17.3	301,580	22.2	314,546	20.7	547,220	26.6	584,838	24.
Forestry ¹ - Forêtage ¹	3,189	0.2	2,949	0.2	4,520	0.3	6,478	0.4	7,978	0.4	11,821	0.
Fisheries - Pêches	5,147	0.3	2,142	0.2	2,403	0.2	4,523	0.3	5,041	0.3	5,147	0.
Trapping - Piégeage	2,584	0.2	2,045	0.2	1,719	0.1	2,660	0.2	3,711	0.2	3,083	0.
Mining - Mines	152,484	11.6	215,234	16.4	147,921	10.9	179,124	11.8	286,843	13.9	274,982	11.
Electric power - Électricité	74,294	5.7	77,034	5.9	85,147	6.3	95,503	6.3	105,290	5.1	134,554	5.
Manufacturing - Industries manu- facturières	486,057	37.0	497,221	37.8	534,472	39.3	599,867	39.5	714,835	34.7	906,434	34.
Construction	336,297	25.5	290,543	22.0	282,674	20.7	316,096	20.8	387,227	18.8	439,370	18.
Grand - Total ¹ - Général	1,315,994	100.0	1,313,799	100.0	1,360,436	100.0	1,518,797	100.0	2,058,145	100.0	2,360,229	100.

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 5. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis by Province, 1969-1974 — Concluded

TABLEAU 5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport par province, 1969-1974 — fin

Industry — Industrie	1969		1970		1971		1972		1973		1974	
	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Saskatchewan												
Agriculture	773,932	49.4	571,108	41.8	840,997	49.0	697,752	42.5	1,325,152	53.5	1,988,358	56.1
Forestry ¹ — Forêtage ¹	5,486	0.4	7,106	0.5	6,649	0.4	7,679	0.5	11,114	0.4	18,058	0.5
Fishing — Pêches	2,294	0.1	1,931	0.1	1,802	0.1	1,634	0.1	1,625	0.1	1,971	0.1
Trapping — Piégeage	1,806	0.1	1,776	0.1	1,317	0.1	2,103	0.1	3,701	0.1	3,238	0.1
Mining — Mines	288,999	18.5	322,958	23.6	348,321	20.3	355,820	21.7	429,046	17.3	670,307	18.9
Electric power — Électricité	67,430	4.3	70,910	5.2	75,246	4.4	78,135	4.8	80,959	3.3	87,296	2.5
Manufacturing — Industries manufacturières	186,891	11.9	191,983	14.1	209,965	12.2	244,772	14.9	319,973	12.9	373,242	10.5
Construction	239,594	15.3	198,035	14.6	231,115	13.5	252,642	15.4	303,351	12.4	402,733	11.3
Grand — Total ¹ — Général	1,566,432	100.0	1,365,807	100.0	1,715,412	100.0	1,640,537	100.0	2,474,921	100.0	3,545,203	100.0
Alberta												
Agriculture	555,259	17.2	528,186	15.5	555,943	14.5	623,905	14.5	1,076,647	17.9	1,284,031	15.1
Forestry ¹ — Forêtage ¹	7,208	0.2	8,695	0.3	10,006	0.2	12,234	0.3	21,579	0.4	26,362	0.3
Fishing — Pêches	935	--	826	--	729	--	727	--	802	--	931	--
Trapping — Piégeage	1,938	0.1	1,993	0.1	1,785	0.1	3,347	0.1	6,672	0.1	4,440	0.1
Mining — Mines	1,108,604	34.4	1,259,603	37.1	1,479,769	38.8	1,787,838	41.5	2,537,996	42.2	4,200,684	49.4
Electric power — Électricité	94,460	2.9	107,508	3.2	118,538	3.1	131,893	3.1	155,517	2.6	181,758	2.1
Manufacturing — Industries manufacturières	702,820	21.8	692,885	20.3	755,246	19.8	849,515	19.7	1,013,963	16.8	1,318,276	15.5
Construction	753,132	23.4	798,757	23.5	895,412	23.5	998,632	20.8	1,206,712	20.0	1,484,164	17.5
Grand — Total ¹ — Général	3,224,356	100.0	3,398,453	100.0	3,817,428	100.0	4,408,091	100.0	6,019,888	100.0	8,500,646	100.0
British Columbia — Colombie-Britannique												
Agriculture	125,205	3.5	136,790	3.9	137,247	3.4	145,750	3.1	219,753	3.5	205,014	3.0
Forestry ¹ — Forêtage ¹	384,607	10.8	329,203	9.6	351,150	8.7	434,637	9.4	596,003	9.5	586,715	8.5
Fishing — Pêches	47,387	1.3	60,255	1.8	58,588	1.4	75,128	1.6	130,409	2.1	100,976	1.5
Trapping — Piégeage	650	--	648	--	682	--	742	--	1,744	--	1,884	--
Mining — Mines	313,266	8.8	311,886	9.1	313,099	7.8	382,949	8.2	771,246	12.3	793,177	11.5
Electric power — Électricité	169,919	4.7	197,547	5.8	219,050	5.4	243,056	5.2	269,356	4.3	307,647	4.4
Manufacturing — Industries manufacturières	1,744,542	48.8	1,617,392	47.2	1,864,409	46.1	2,212,051	47.5	2,927,288	46.4	3,300,302	47.7
Construction	791,956	22.1	774,606	22.6	1,099,342	27.2	1,160,957	25.0	1,379,520	21.9	1,623,083	23.4
Grand — Total ¹ — Général	3,577,532	100.0	3,428,327	100.0	4,043,567	100.0	4,655,270	100.0	6,295,319	100.0	6,918,798	100.0
Yukon and Northwest Territories ⁴ — Yukon et Territoires du Nord-Ouest ⁴												
Agriculture	112	--	129	0.1	24	--	--	--	--	--	--	--
Forestry ¹ — Forêtage ¹	1,035	1.1	1,111	1.0	984	1.0	866	0.8	809	0.4	738	0.3
Fishing — Pêches	1,053	1.2	851	0.8	844	0.8	1,258	1.1	1,383	0.8	2,935	1.2
Trapping — Piégeage	81,393	87.2	95,764	87.7	86,635	85.9	97,193	85.7	165,914	89.9	234,439	92.1
Mining — Mines ⁵	7,298	7.9	8,528	7.8	9,680	9.6	11,411	10.0	13,357	7.2	13,157	5.2
Electric power — Électricité	2,472	2.6	2,798	2.6	2,754	2.7	2,682	2.4	3,048	1.7	3,079	1.2
Manufacturing — Industries manufacturières	6	--	6	--	6	--	6	--	6	--	6	--
Construction	6	--	6	--	6	--	6	--	6	--	6	--
Grand — Total ¹ — Général	93,363	100.0	109,181	100.0	100,921	100.0	113,410	100.0	184,511	100.0	254,348	100.0

¹ Forestry data have been revised from 1963 to exclude stumpage. — Les données concernant l'industrie du forestage ont été révisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coupe.

² Excludes agriculture. — Sans l'agriculture.

³ Includes Yukon and Northwest Territories. — Y compris le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

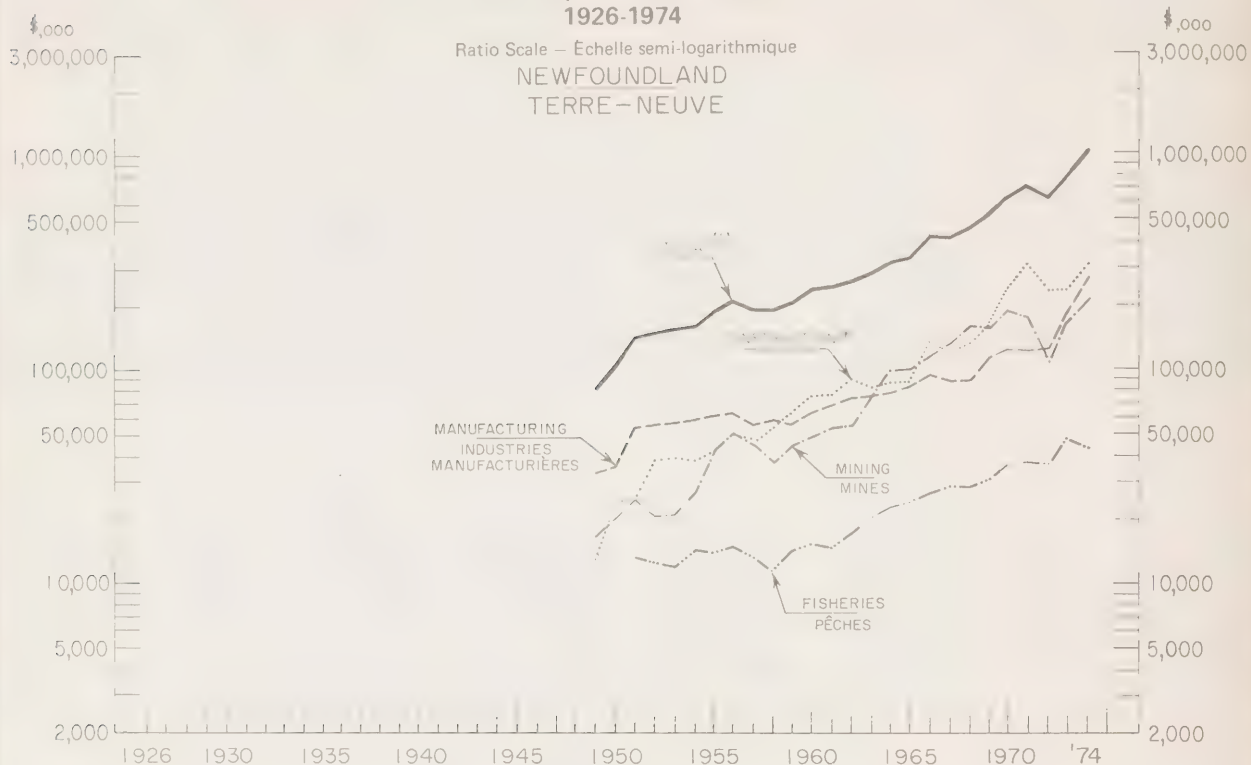
⁴ Excludes agriculture and construction. — Sans l'agriculture et la construction.

⁵ From 1965 onward, data for Eastern offshore activity, Western offshore activity, and Hudson Bay activity, have been collected and included here. The data for these activities are confidential and cannot be released separately. — À partir de 1965, on a regroupé et inclus ici les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes orientales et occidentales ainsi que dans la Baie d'Hudson. Ces chiffres sont confidentiels et ne peuvent pas être publiés séparément.

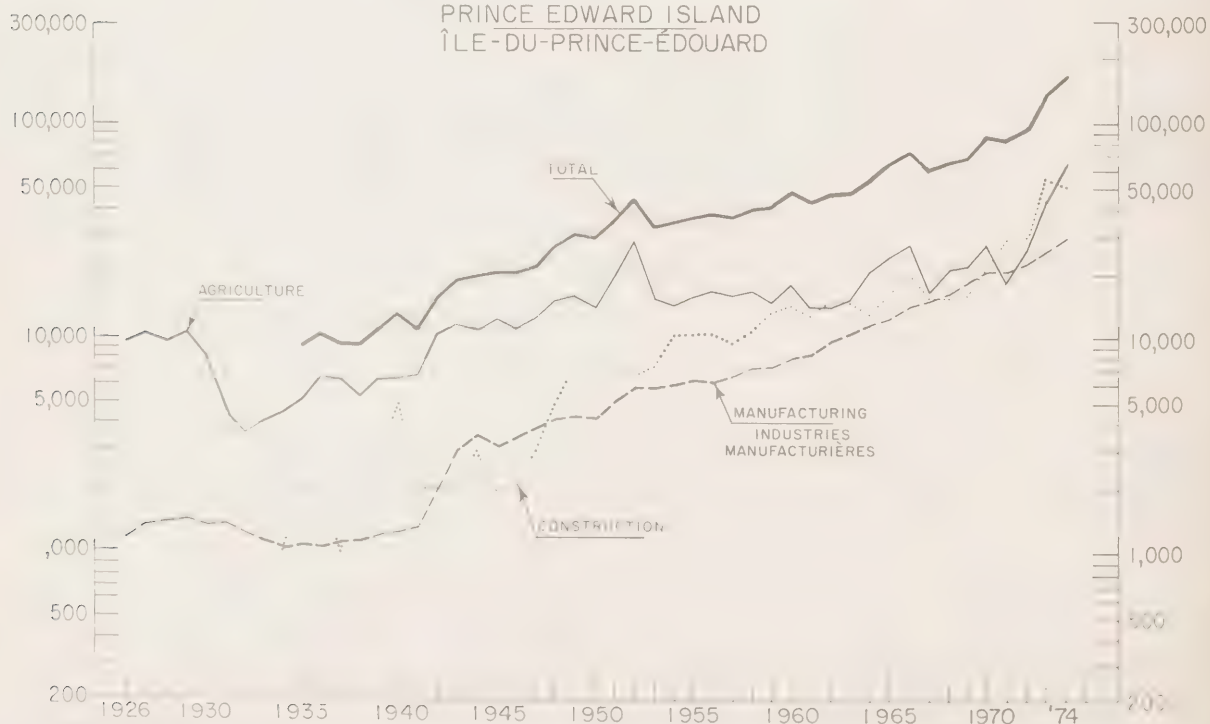
⁶ Included with British Columbia. — Compris avec la Colombie-Britannique.

Census Value Added in Goods-producing Industries
Valeur ajoutée déterminée par le recensement des
industries productrices de biens
1926-1974

Ratio Scale - Échelle semi-logarithmique
NEWFOUNDLAND
TERRE-NEUVE



PRINCE EDWARD ISLAND
ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD



(1) Excludes agriculture. - Sans l'agriculture.

* A break occurs in construction in the year 1961; see sources and methods. - Il y a solution de continuité dans l'industrie de la construction en 1961; voir sources et méthodes.

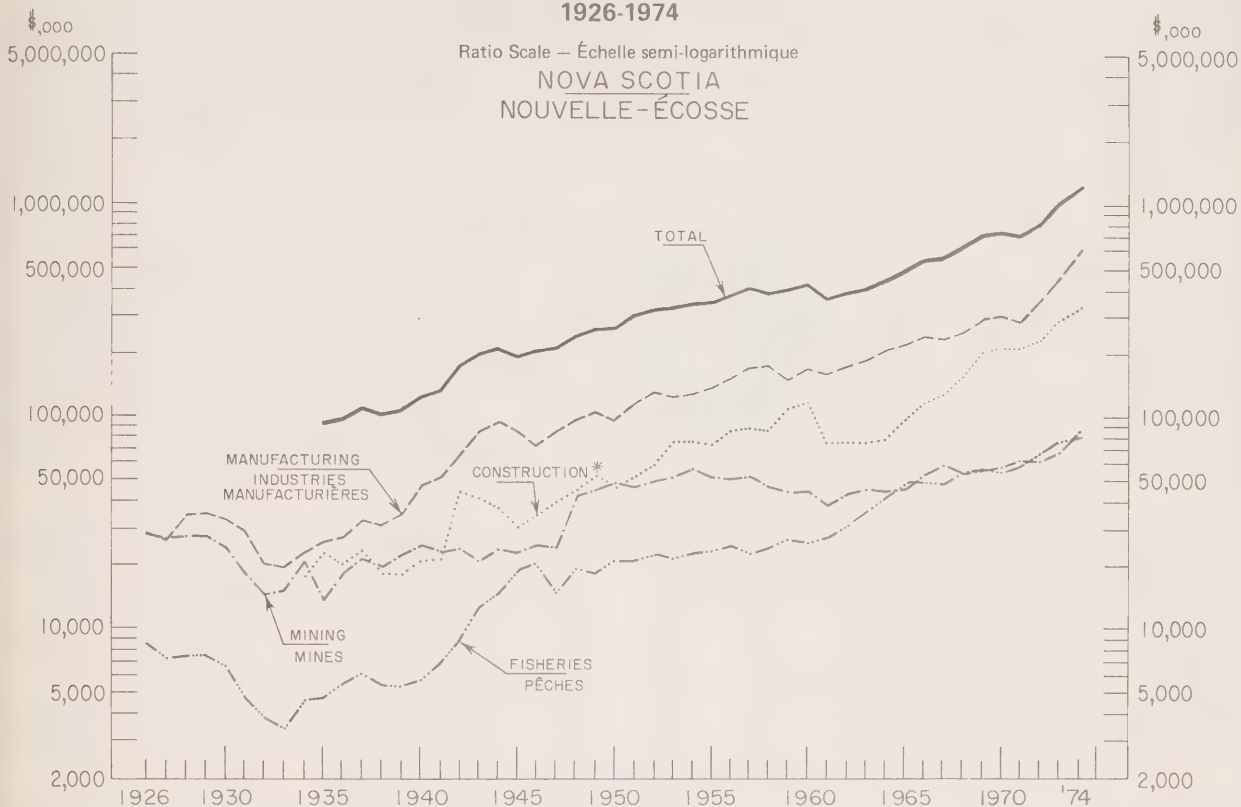
Chart - 4-5

Graphique - 4-5

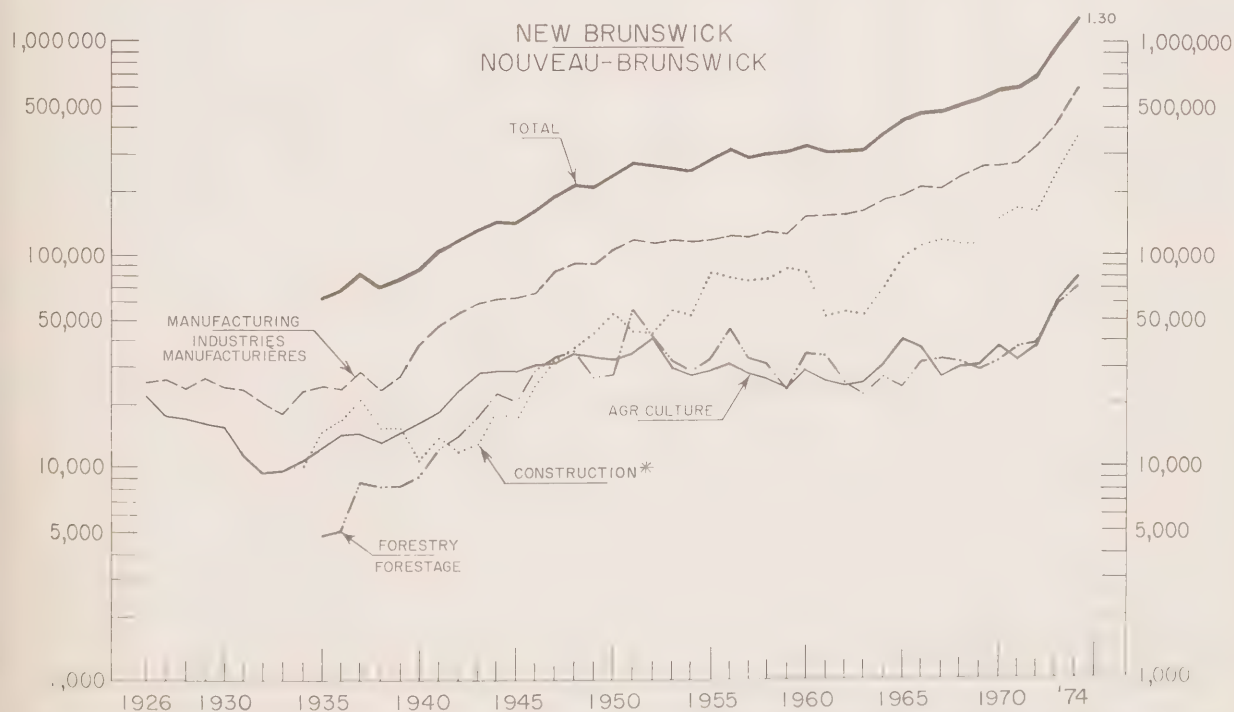
Census Value Added in Goods-producing Industries
Valeur ajoutée déterminée par le recensement des
industries productrices de biens
1926-1974

Ratio Scale - Échelle semi-logarithmique

NOVA SCOTIA
NOUVELLE-ÉCOSSE



NEW BRUNSWICK
NOUVEAU-BRUNSWICK



* A break occurs in construction in the year 1961; see sources and methods. — Il y a solution de continuité dans l'industrie de la construction en 1961; voir sources et méthodes.

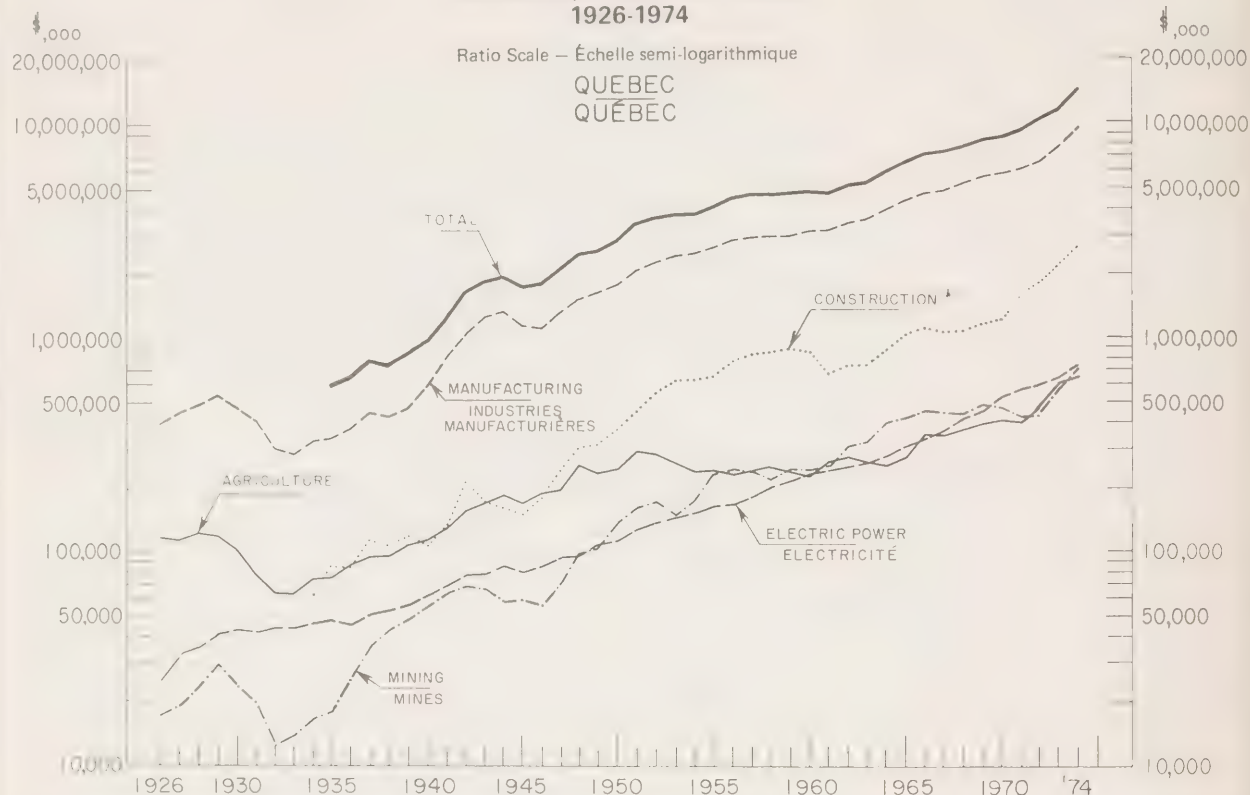
Chart - 6.7

Graphique - 6.7

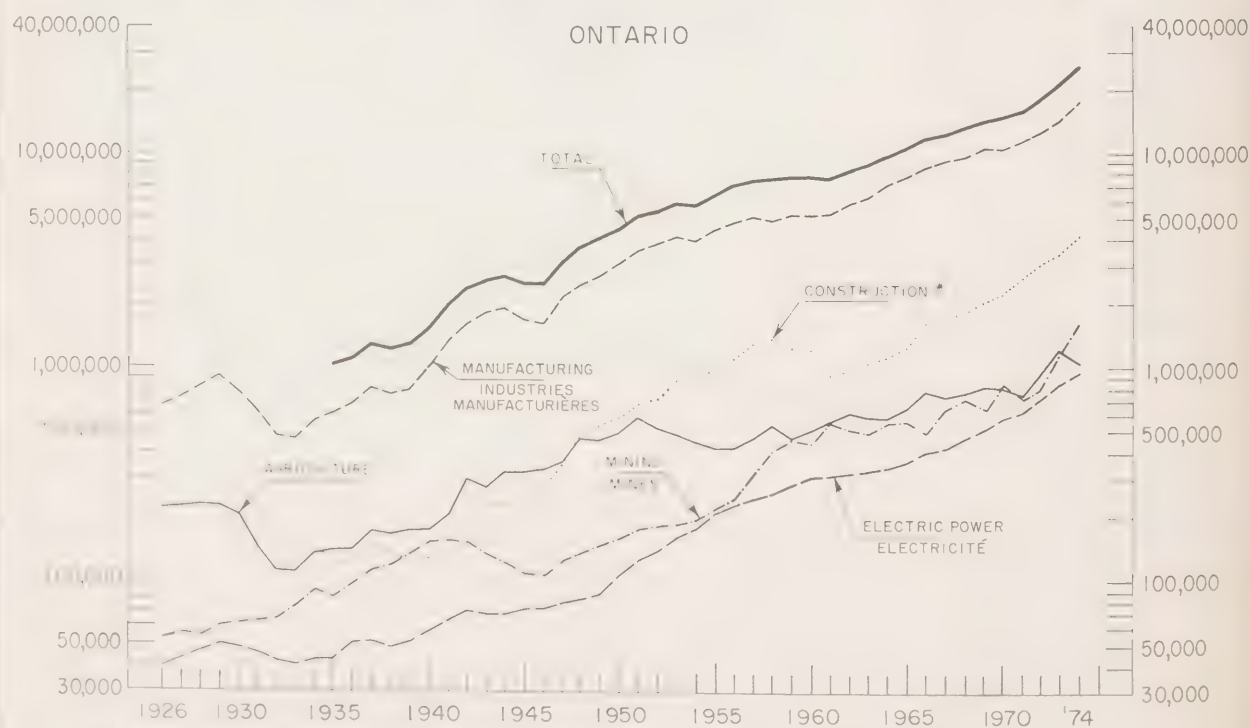
Census Value Added in Goods-producing Industries Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens 1926-1974

Ratio Scale - Échelle semi-logarithmique

QUEBEC
QUÉBEC



ONTARIO



* A break occurs in construction in the year 1961; see sources and methods. — Il y a solution de continuité dans l'industrie de la construction en 1961; voir sources et méthodes.

TABLE 6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1961-1974

TABLEAU 6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1961-1974

Canada	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
\$'000											
Total											
18,356,359	245,087 ²	43,578	372,434	304,169	4,792,955	7,713,594	679,743	767,537	1,626,022	1,784,046	27,193
20,287,045	262,684 ²	47,674	395,433	305,696	5,153,220	8,355,416	817,407	1,175,844	1,740,236	2,005,435	28,000
21,465,272	281,298 ²	48,794	408,228	314,643	5,271,606	8,934,889	841,388	1,459,237	1,904,189	1,972,945	28,057
23,237,533	320,243 ²	55,058	441,903	380,465	5,870,273	9,761,350	906,874	1,272,610	2,017,532	2,180,557	30,667
25,762,719	333,547 ²	64,357	486,831	435,999	6,445,493	10,823,788	962,081	1,433,958	2,226,605	2,491,162	58,896
28,996,602	419,741 ²	72,808	540,562	468,924	7,139,073	12,110,864	1,027,895	1,773,687	2,583,480	2,794,868	64,697
29,766,835	414,466 ²	60,792	554,214	470,664	7,258,936	12,707,672	1,080,264	1,421,583	2,720,559	3,011,563	66,122
31,838,171	459,744 ²	66,526	609,100	510,880	7,698,541	13,647,052	1,181,713	1,444,403	2,942,955	3,196,106	81,151
34,765,565	521,181 ²	69,948	704,162	547,550	8,364,787	14,780,260	1,315,994	1,566,432	3,224,456	3,577,532	93,363
35,447,157	644,973 ²	86,088	733,771	597,425	8,618,590	15,150,743	1,313,799	1,365,807	3,398,453	3,428,327	109,181
39,021,975	709,116 ²	83,300	733,025	625,302	9,269,784	16,563,654	1,360,436	1,715,412	3,817,428	4,043,567	100,921
43,220,671	612,246 ²	94,565	839,288	703,702	10,174,148	18,460,617	1,518,797	1,640,337	4,408,091	4,655,270	113,410
53,603,395	734,911 ²	145,983	1,021,222	970,738	11,767,389	21,930,368	2,058,145	2,474,921	6,019,888	6,295,319	184,511
66,021,801	1,000,693 ²	163,703	1,236,762	1,303,020	14,599,262	26,139,137	2,360,229	3,545,203	8,500,646	6,918,798	254,348
Agriculture											
1,768,448	..	14,510	31,768	25,958	263,039	559,523	131,288	277,730	369,822	94,810	..
2,369,774	..	14,536	29,450	24,952	274,587	607,644	235,332	645,376	434,617	103,280	..
2,610,403	..	15,689	29,312	25,964	262,545	588,455	216,945	875,864	492,614	103,015	..
2,407,059	..	20,972	27,927	31,963	251,402	587,226	252,901	656,416	472,205	106,407	..
2,635,184	..	24,817	31,049	40,532	276,843	651,356	277,361	710,105	511,904	111,217	..
3,269,626	..	27,860	29,862	37,387	372,698	792,722	271,412	976,048	639,620	122,017	..
2,671,835	..	17,412	30,094	27,170	359,777	733,471	264,679	597,491	514,159	127,582	..
2,859,197	..	21,444	31,765	31,484	395,698	785,204	275,449	616,248	559,853	142,052	..
3,048,663	..	22,127	38,976	32,593	421,778	822,851	255,942	773,932	555,259	125,205	..
2,820,091	..	22,895	39,365	38,873	417,583	833,660	226,631	571,108	528,186	136,790	..
3,136,223	..	18,133	34,675	33,104	405,061	809,483	301,580	840,997	555,943	137,247	..
3,326,724	..	25,597	43,453	37,918	474,581	963,222	314,546	697,752	623,905	147,750	..
5,145,352	..	44,144	54,168	62,783	609,179	1,206,306	547,220	1,325,152	1,076,647	219,753	..
5,960,953	..	64,821	51,938	80,407	656,828	1,044,718	584,838	1,988,358	1,284,031	205,014	..
Forestry ³ - Forestage ³											
439,288	15,781	..	4,727	22,797	111,305	77,777	2,324	476	6,065	197,971	65
480,058	18,608	..	7,497	27,618	116,688	77,567	2,246	519	6,870	222,415	30
528,263	21,076	..	7,627	24,456	128,591	85,251	3,229	1,148	6,066	250,770	51
596,464	23,157	..	6,864	32,593	154,054	103,180	3,468	883	6,495	265,756	15
614,907	19,969	..	7,325	32,680	162,064	102,393	2,044	3,286	6,572	278,535	41
644,108	18,264	..	7,933	32,016	149,503	98,563	1,907	4,753	5,719	325,407	43
733,882	17,572	..	11,276	29,356	163,632	111,444	3,189	5,486	7,208	384,607	112
682,951	22,695	..	11,424	32,554	157,742	110,454	2,949	7,106	8,695	329,203	129
685,771	18,567	..	11,647	36,004	141,237	105,966	4,520	6,649	10,006	351,150	24
814,265	23,854	..	12,282	39,388	160,937	116,776	6,478	7,679	12,234	434,637	..
1,089,076	28,997	..	14,897	60,073	204,250	144,185	7,978	11,114	21,579	596,003	..
1,220,834	36,933	..	20,511	72,834	260,870	186,730	11,821	18,058	26,362	586,715	..
Fisheries - Pêches											
111,188	14,922	4,489	27,741	7,730	4,710	5,746	3,174	1,385	883	39,733	675
130,785	17,454	4,649	32,062	9,222	5,710	5,341	4,229	1,478	714	49,067	859
129,968	20,423	4,625	36,228	9,350	6,224	5,493	4,356	1,300	676	40,492	796
148,606	22,873	5,751	42,436	10,321	6,725	5,222	3,720	1,490	799	48,436	833
160,167	24,100	7,243	49,360	10,672	7,127	6,402	4,370	1,734	677	47,488	994
176,087	26,575	6,504	49,456	11,198	7,536	5,995	4,788	1,706	844	60,693	792
164,377	28,922	8,187	48,211	10,926	7,882	5,988	2,527	1,163	758	48,971	842
185,909	28,841	8,567	54,602	15,654	8,648	5,968	3,276	1,382	917	57,274	781
185,594	30,785	8,775	56,641	15,985	9,221	7,389	5,147	2,294	935	47,387	1,035
204,236	36,141	11,173	55,562	17,639	10,921	6,535	2,142	1,931	826	60,255	1,111
205,262	36,811	10,363	59,405	16,374	10,855	6,948	2,403	1,802	729	58,588	984
236,802	36,515	10,134	67,937	20,037	11,852	8,119	4,523	1,634	727	75,128	866
320,305	47,886	12,415	75,971	22,217	12,754	10,376	5,041	1,625	802	130,409	809
291,222	42,903	12,027	81,141	22,080	13,653	9,655	5,147	1,971	931	100,976	738
Trapping - Piégeage											
11,704	46	1	179	142	1,888	2,470	1,601	1,591	1,715	647	1,425
10,360	70	1	117	167	1,596	2,452	1,445	1,316	1,551	630	1,014
12,174	59	1	100	221	1,503	3,442	1,627	1,416	1,949	922	934
13,079	66	1	132	159	2,081	3,947	1,737	1,028	1,834	764	1,334
11,719	87	1	170	254	2,114	2,882	1,675	949	1,887	778	952
13,741	78	2	171	250	2,066	3,983	2,223	1,505	1,776	777	911
10,404	74	2	166	256	1,520	2,598	1,284	1,131	1,549	672	1,151
12,170	91	2	128	134	1,932	3,354	1,601	1,551	1,730	806	840
16,253	106	6	254	236	2,714	4,906	2,584	1,806	1,938	650	1,053
13,248	129	8	193	301	1,828	3,476	2,045	1,776	1,993	648	851
10,947	75	5	135	138	1,545	2,702	1,719	1,317	1,785	682	844
16,569	75	70	213	294	1,681	4,127	2,660	2,103	3,347	742	1,258
28,416	119	72	325	415	3,050	7,224	3,711	3,701	6,672	1,744	1,383
30,525	160	145	471	805	5,090	8,274	3,083	3,238	4,440	1,884	2,935

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 6. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1961-1974 - Concluded

TABLEAU 6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1961-1974 - fin

Canada	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
\$'000											
Mining - Mines											
1,728,210	53,965	--	39,885	7,464	255,675	545,703	82,615	182,436	449,664	90,135	20,690
1,868,383	54,199	59	44,032	10,018	304,545	507,754	91,301	208,428	502,958	124,352	20,700
2,023,363	74,649	106	46,169	10,700	318,981	495,219	91,544	237,808	581,805	144,859	21,500
2,291,054	95,380	114	45,598	25,136	399,299	540,048	105,096	258,223	639,470	159,544	23,140
2,475,910	98,237	48	47,319	36,472	417,502	552,372	109,380	291,806	690,524	180,383	31,800
2,612,891	117,461	10	53,923	31,522	458,974	499,935	97,434	307,395	775,145	214,311	36,700
2,917,669	133,132	--	59,318	35,014	448,999	642,512	97,177	305,283	898,310	240,700	37,500
3,175,945 ¹	161,002	--	54,399	38,792	439,275	722,997	113,527	300,352	1,019,853	254,155	38,500
3,342,285 ²	160,713	--	56,080	41,004	488,216	651,525	152,484	288,999	1,108,604	313,266	41,800
3,804,892 ³	186,235	53	58,498	34,843	478,634	841,184	215,234	322,958	1,259,603	311,886	45,700
3,809,859 ⁴	178,312	68	63,412	37,355	437,823	717,145	147,921	348,321	1,479,769	313,099	46,600
4,266,767 ⁵	130,763	401	61,818	39,249	436,164	795,448	179,124	355,820	1,787,838	382,949	47,500
6,263,659	164,872	199	68,891	73,233	573,218	1,192,201	286,843	429,046	2,537,996	771,146	49,500
8,886,053	211,052	172	85,281	80,920	700,838	1,634,201	274,982	670,307	4,200,684	793,177	54,400
Electric power - Électricité											
840,397	10,725	2,301	24,951	21,045	242,067	311,511	37,864	36,192	52,608	97,647	3,400
876,020	12,701	2,582	27,195	23,402	250,250	318,250	41,578	39,123	56,627	100,698	3,600
911,671	15,441	2,696	28,515	24,473	262,733	326,498	44,109	43,023	59,547	101,376	3,800
970,280	18,307	3,030	28,999	25,946	282,123	343,832	46,656	46,255	63,955	107,821	3,900
1,036,371	21,364	3,123	30,740	29,500	302,119	370,965	49,827	48,691	69,389	106,972	3,600
1,132,370	23,370	3,409	33,402	32,041	336,386	401,325	54,015	51,554	74,231	117,926	4,700
1,233,925	25,942	3,796	36,042	35,040	373,290	426,556	57,629	54,872	77,763	137,590	5,200
1,359,751	28,724	4,085	38,508	37,484	417,286	470,507	62,717	59,436	85,133	150,108	5,700
1,511,113	34,032	4,461	41,714	44,868	447,845	524,792	74,294	67,430	94,460	169,919	7,200
1,706,763	39,137	5,024	42,764	49,681	524,614	584,016	77,034	70,910	107,508	197,547	8,500
1,855,454	42,866	5,229	49,330	51,113	563,218	636,036	85,147	75,246	118,538	219,050	9,800
2,051,212	57,792	5,868	52,095	63,035	597,626	714,797	95,503	78,135	131,894	243,056	11,400
2,345,414	87,308	6,237	57,895	71,340	641,048	857,107	105,290	80,959	155,517	269,356	13,000
2,697,453	130,530	6,332	59,845	73,835	728,326	974,173	134,554	87,296	181,758	307,647	13,100
Manufacturing - Industries manufacturières											
10,434,832	69,273	8,486	161,183	154,915	3,188,058	5,244,846	284,656	113,279	343,822	865,577	7,000
11,429,644	72,805	9,862	174,407	158,289	3,433,606	5,815,088	302,835	113,750	372,006	975,790	7,100
12,272,734	73,977	10,608	187,905	167,667	3,568,865	6,369,483	320,675	126,495	389,769	1,055,779	7,400
13,535,991	78,988	11,964	211,140	188,990	3,937,816	7,066,985	340,824	128,354	433,187	1,135,749	7,600
14,927,764	82,407	12,724	222,662	196,237	4,305,379	7,881,825	364,275	138,692	475,343	1,246,867	7,800
16,351,746	93,043	14,480	246,702	211,295	4,704,799	8,648,180	402,954	154,534	527,197	1,347,065	8,000
17,005,696	86,689	15,504	240,783	210,129	4,855,896	9,032,555	424,923	165,986	574,219	1,397,955	8,200
18,332,204	88,386	16,569	261,044	240,753	5,215,464	9,714,889	443,002	170,002	604,529	1,575,436	8,400
20,133,610	112,522	18,468	298,533	269,859	5,674,438	10,637,088	486,057	186,891	702,820	1,744,542	8,600
20,047,801	123,624	20,535	303,972	270,674	5,797,861	10,524,756	497,221	191,983	692,885	1,617,332	8,800
21,737,514	121,019	20,153	297,754	280,416	6,054,856	11,596,471	534,472	209,965	755,246	1,864,409	9,000
24,264,621	129,558	22,578	368,833	339,037	6,676,036	12,819,692	599,867	244,772	849,515	2,102,051	9,200
28,716,119	182,754	26,662	466,475	434,820	7,595,970	15,030,331	714,835	319,973	1,013,963	2,927,288	9,400
Construction											
2,795,167	75,892	13,069	75,153	52,058	663,235	928,472	134,284	151,369	390,178	311,457 ⁶	1,000
2,900,259	89,315	15,577	76,070	54,457	724,728	988,227	133,609	162,592	351,778	303,906 ⁶	1,100
3,065,671	80,967	15,069	75,271	53,471	739,439	1,068,516	159,809	172,855	371,764	328,510 ⁶	1,200
3,391,405	86,021	13,227	78,175	70,333	874,499	1,136,524	153,695	180,325	399,213	399,393 ⁶	1,300
3,987,341	86,276	16,401	97,904	97,876	1,005,818	1,272,735	151,964	240,864	470,816	546,687 ⁶	1,400
4,843,683	136,057	20,543	120,182	112,638	1,102,560	1,655,543	191,601	280,063	558,172	666,324 ⁶	1,500
5,148,019	119,738	15,891	132,275	119,449	1,049,508	1,761,999	230,001	292,371	647,229	779,558 ⁶	1,600
5,268,885	134,436	15,859	160,721	114,564	1,070,735	1,845,569	280,234	290,678	665,220	690,869 ⁶	1,700
5,794,166	165,451	16,111	200,688	113,649	1,156,943	2,020,345	336,297	239,594	753,132	791,956 ⁶	1,800
6,167,175	237,012	21,400	217,893	152,860	1,229,407	2,246,662	290,543	198,035	798,757	774,606 ⁶	1,900
7,580,945	311,466	29,379	216,667	170,798	1,655,189	2,688,903	282,674	231,115	895,412	1,099,342 ⁶	2,000
8,243,711	233,689	29,917	232,657	164,744	1,815,941	3,038,436	316,096	252,642	998,632	1,160,957	2,100
9,695,054	222,975	56,254	282,600	245,857	2,127,920	3,482,638	387,227	303,351	1,206,712	1,379,520	2,200
11,350,012	308,241	50,430	335,840	369,053	2,684,547	4,152,551	439,370	402,733	1,484,164	1,623,083	2,300

¹ Data for 1961 and 1962 are not comparable with subsequent years owing to the inclusion of forestry data for 1961 and 1962 from Table 9. - Les données des années 1961 et 1962 ne sont pas comparables aux années qui suivent dû à l'inclusion des statistiques du forage provenant du tableau 9.

² Newfoundland data exclude agriculture. - Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

³ Forestry data have been revised from 1963 to exclude stumpage. - Les données concernant l'industrie du forage ont été révisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coupe.

⁴ See Table 5, footnote 5. - Voir tableau 5, note 5.

⁵ See Table 1, footnote 3. - Voir tableau 1, note 3.

⁶ A break occurs in construction in the year 1961; see Sources and methods. - Il y a une rupture de continuité dans l'industrie de la construction en 1961, voir les méthodes.

Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. - Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Note: Census value added by main activity is shown in this table in order that the historical series in Tables 7 to 15 may be up-dated for the 1961-1973 period. The 1961-1973 series is repeated in this table in order to provide a link where classification breaks occur. (In forestry the break occurs in 1963 and comparable data are not available for 1961 and 1962.) - Note: Ce tableau indique "la valeur ajoutée déterminée par le recensement" par principale activité afin que les séries chronologiques des tableaux 7 à 15 soient mises à jour pour la période 1961-1973. L'année 1961 est répétée dans ce tableau, afin de fournir un raccordement lorsque des solutions de continuité se présentent. (Dans l'industrie du forage le changement prend place en 1963 et les statistiques comparables pour les années 1961 et 1962 ne sont pas disponibles.)

TABLE 7. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada and Provinces, 1935-1961

TABLEAU 7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada et provinces, 1935-1961

	Canada	Newfoundland ¹ — Terre-Neuve ¹	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia ² — Colombie-Britannique ²	Yukon and Northwest Territories ² — Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²
	\$'000											
35	2,352,293		9,190	91,336	63,948	596,052	1,023,986	104,029	133,999	147,345	179,237	3,171
36	2,581,405		10,622	96,256	68,049	653,302	1,128,581	121,969	136,897	141,421	220,841	3,467
37	2,999,771		9,441	112,897	80,997	780,996	1,318,534	170,631	74,597	191,944	255,488	4,246
38	2,952,754		9,333	101,963	70,557	753,472	1,261,046	143,538	146,777	216,312	245,490	4,266
39	3,172,837		11,489	105,447	76,235	838,487	1,310,159	143,269	222,999	207,501	250,109	7,142
40	3,725,920		13,450	126,545	84,356	983,933	1,552,894	173,776	231,694	252,713	300,008	6,551
41	4,567,040		11,223	135,187	103,080	1,269,955	2,005,295	200,154	192,347	248,622	392,725	8,452
42	6,038,854		15,965	176,009	115,841	1,648,064	2,417,508	265,929	446,610	424,240	518,782	9,906
43	6,382,360		19,165	200,072	131,222	1,851,996	2,604,767	282,287	332,241	335,528	615,865	9,217
44	6,971,805		19,912	212,848	146,509	1,955,082	2,737,610	313,177	541,849	453,664	585,456	5,698
45	6,297,784		20,383	197,313	144,072	1,744,937	2,505,867	300,630	410,791	403,303	565,604	4,884
46	6,740,358		20,197	200,862	167,591	1,780,638	2,535,449	362,490	526,985	525,137	614,240	6,769
47	7,991,481		21,687	210,810	196,076	2,081,807	3,170,017	395,779	518,883	572,799	816,569	7,054
48	9,404,862		27,716	249,784	218,012	2,451,052	3,744,071	485,631	600,857	687,389	930,248	10,102
49	9,710,276	80,864	30,411	263,713	213,831	2,531,712	4,015,101	456,367	544,381	662,142	898,551	13,203
50	10,943,835	104,211	29,447	264,307	245,109	2,830,542	4,512,333	504,076	655,618	750,345	1,030,352	17,495
51	13,136,957	146,850	35,468	302,422	278,645	3,352,983	5,273,008	567,060	856,129	1,012,860	1,292,736	18,796
52	13,997,556	153,332	45,191	326,075	269,391	3,628,500	5,499,755	600,682	1,063,904	1,075,779	1,314,799	20,148
53	14,600,523	159,196	33,123	337,088	262,151	3,776,289	5,962,548	573,200	907,088	1,181,790	1,386,461	21,589
54	14,100,866	165,436	35,033	347,927	254,721	3,832,595	5,800,316	540,089	583,762	1,112,016	1,391,066	37,906
55	15,718,846	190,913	37,423	349,742	292,397	4,116,078	6,373,724	587,700	855,875	1,282,951	1,595,150	36,894
56	17,610,144	212,312	38,654	384,261	314,881	4,523,692	7,023,740	692,057	1,012,528	1,495,364	1,880,495	32,160
57	17,854,656	192,913	37,875	401,504	295,194	4,619,598	7,520,210	646,586	795,271	1,440,731	1,874,365	30,409
58	18,013,363	190,229	40,429	397,413	300,613	4,635,785	7,607,235	724,748	877,427	1,494,314	1,713,712	31,456
59 ³	18,762,458	210,402	46,950	411,978	310,534	4,775,614	7,951,951	743,203	893,616	1,552,265	1,832,533	33,412
59 ³	18,536,598	207,072	42,123	401,182	303,041	4,741,664	7,833,353	735,080	890,049	1,533,931	1,815,688	33,415
60	18,981,824	241,445	48,807	426,995	338,488	4,889,571	7,834,403	735,506	1,036,869	1,535,915	1,857,311	36,514
61	19,187,716	261,636	45,071	408,622	331,482	4,994,258	8,032,996	700,722	756,444	1,727,269	1,898,765	30,449

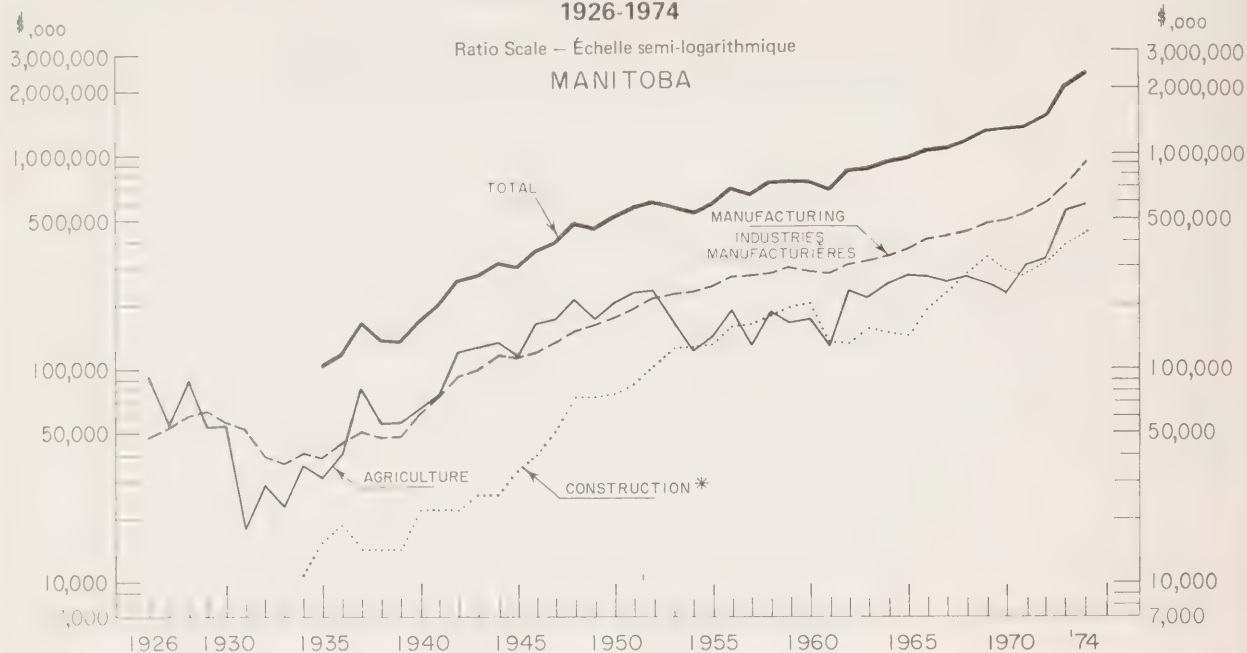
¹ Newfoundland data exclude agriculture. — Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

² Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

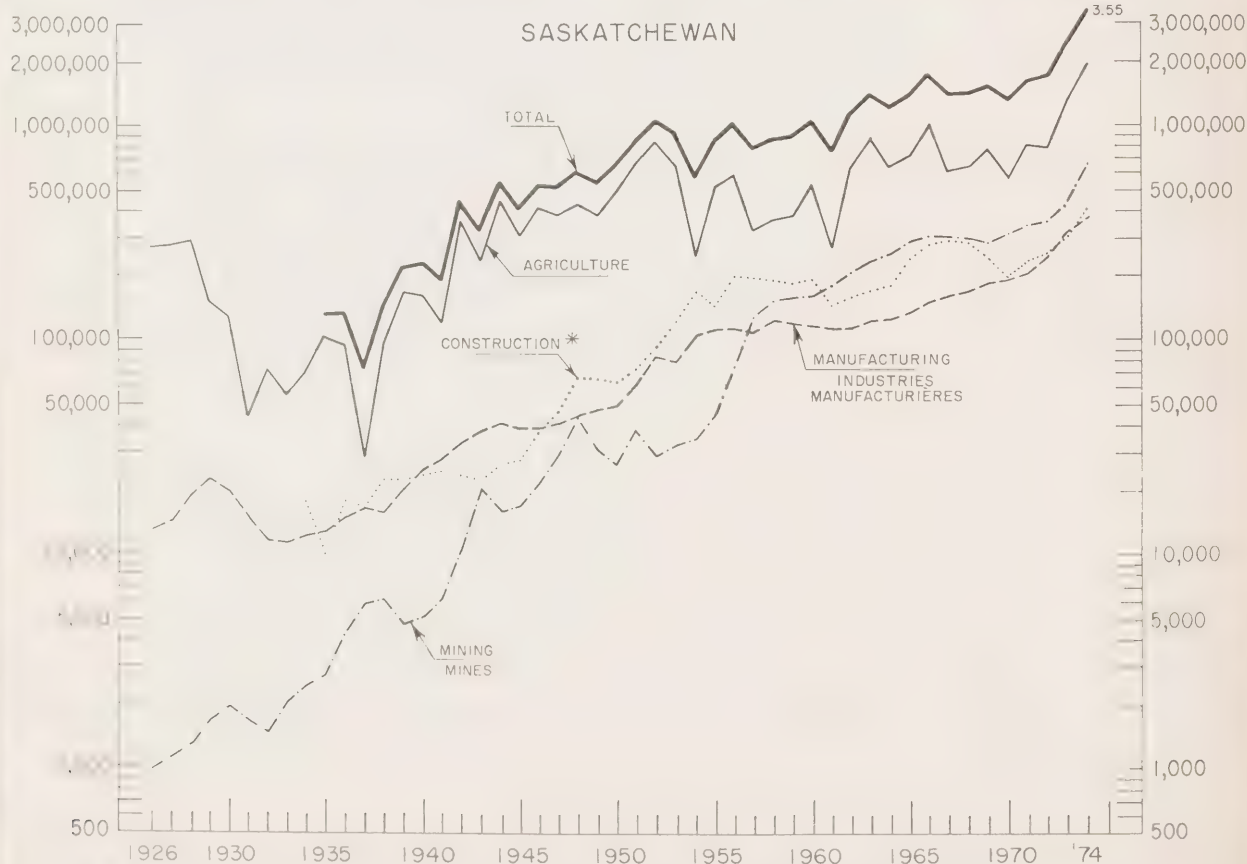
³ Breaks occur in mining and manufacturing in 1959 due to classification changes; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite de changements de classification, il y a des solutions de continuité dans les mines et les industries manufacturières en 1959; les deux groupes de données pour 1959 permettent un raccordement.

Census Value Added in Goods-producing Industries
Valeur ajoutée déterminée par le recensement des
industries productrices de biens
1926-1974

Ratio Scale - Échelle semi-logarithmique
MANITOBA



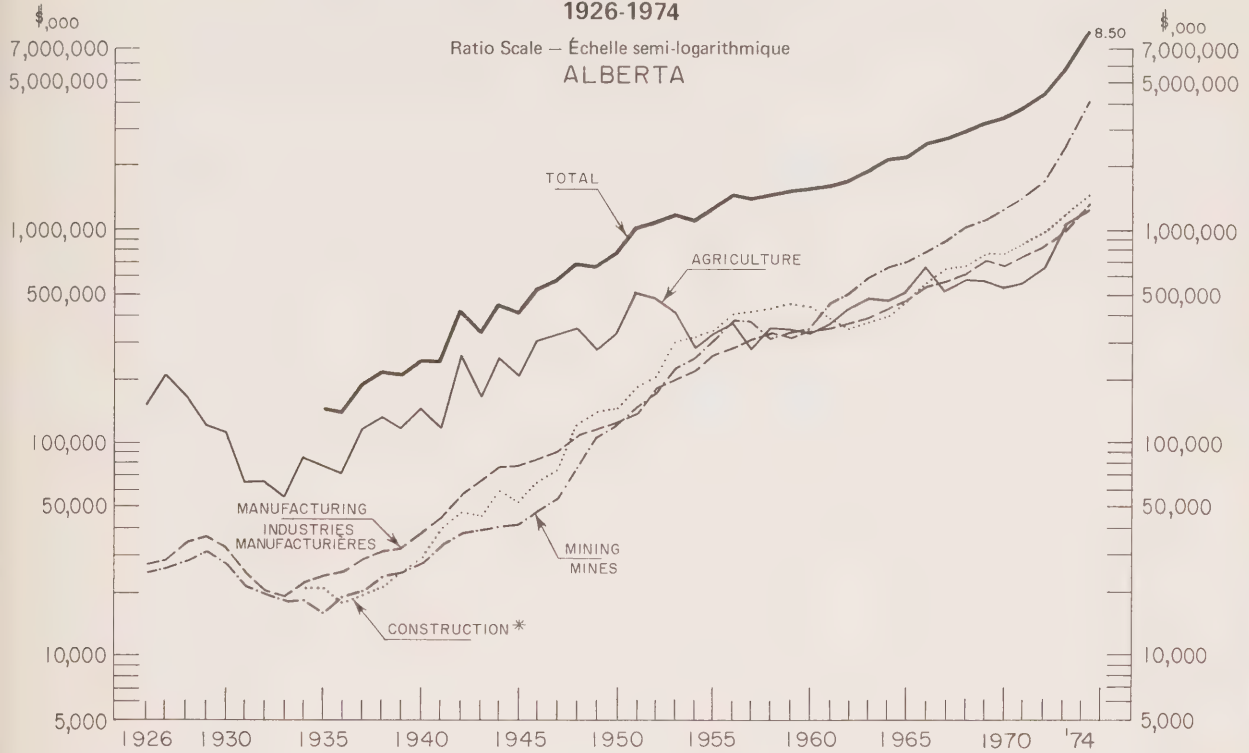
SASKATCHEWAN



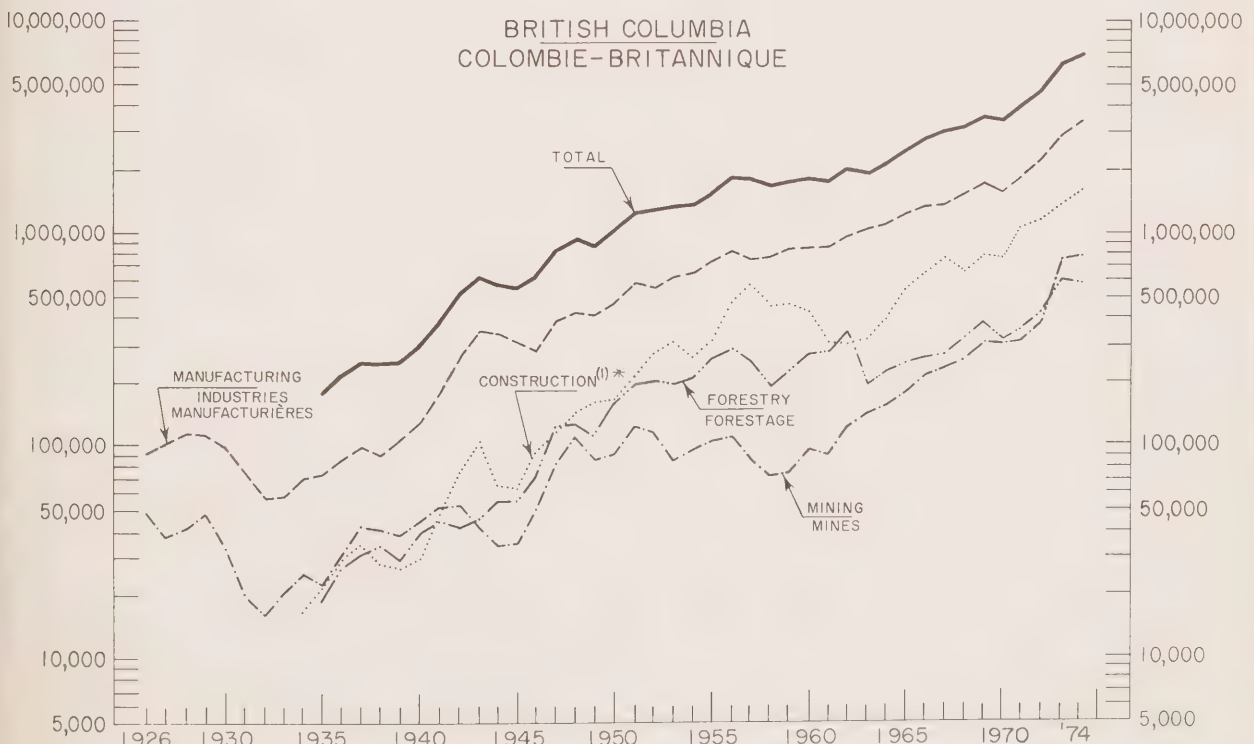
* A break occurs in construction in the year 1961; see sources and methods. - Il y a solution de continuité dans l'industrie de la construction en 1961; voir sources et méthodes.

Census Value Added in Goods-producing Industries
Valeur ajoutée déterminée par le recensement des
industries productrices de biens
1926-1974

Ratio Scale — Échelle semi-logarithmique
ALBERTA



BRITISH COLUMBIA
COLOMBIE-BRITANNIQUE



(1) Includes Yukon and Northwest Territories. — Y compris le Yukon et les Territoires de Nord-Ouest.

* A break occurs in construction in the year 1961; see sources and methods. — Il y a une solution de continuité dans l'industrie de la construction en 1961; voir sources et méthodes.

TABLE 8. Census Value Added in Agriculture, Canada and Provinces, 1926 - 1961

TABLEAU 8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada et provinces, 1926 - 1961

	Canada ¹	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie Britannique
	\$'000									
1926	939,842	9,758	18,573	21,465	116,416	220,746	92,693	275,103	157,663	27,42
1927	964,296	10,628	17,979	17,924	112,900	227,841	55,150	285,319	208,338	28,21
1928	985,267	9,723	19,003	17,490	121,107	230,893	88,061	297,850	168,687	32,45
1929	754,798	10,097	18,778	16,446	117,749	227,248	54,152	157,453	120,015	32,86
1930	670,423	8,026	18,843	15,709	100,710	202,062	54,560	130,235	113,457	26,82
1931	404,249	4,354	14,233	11,757	79,674	147,431	18,241	44,952	64,127	19,48
1932	382,793	3,612	11,873	9,663	63,242	111,230	29,242	73,097	64,167	16,66
1933	354,928	4,110	14,643	9,739	62,245	110,421	23,259	56,392	54,073	20,04
1934	453,891	4,512	14,671	10,763	74,195	138,244	36,257	70,618	84,595	20,03
1935	491,590	5,209	16,450	12,467	76,800	144,777	31,213	103,014	79,394	22,26
1936	503,165	6,586	17,213	14,697	88,223	145,835	40,486	94,206	71,696	24,22
1937	563,830	6,352	19,690	14,998	94,544	174,115	83,181	29,212	115,813	25,92
1938	616,560	5,286	19,432	13,400	95,788	170,291	56,268	96,427	133,203	26,46
1939	690,868	6,292	14,612	15,047	106,994	176,519	57,323	169,422	117,069	27,59
1940	739,719	6,341	15,591	16,798	112,762	176,780	66,327	168,452	147,781	28,88
1941	730,280	6,769	17,252	18,933	128,670	208,960	77,776	123,416	116,349	32,15
1942	1,304,637	10,476	22,167	24,265	155,047	296,785	124,319	368,118	265,189	38,27
1943	1,093,340	11,868	25,581	28,600	166,120	273,529	130,702	239,566	169,961	47,41
1944	1,478,906	11,140	27,065	29,506	186,534	327,072	139,684	444,584	256,642	56,67
1945	1,269,219	12,498	23,293	29,128	169,306	327,374	119,765	315,546	212,707	59,60
1946	1,543,125	11,179	29,459	30,017	185,394	336,670	166,204	416,484	308,019	59,65
1947	1,588,403	12,554	25,423	31,119	195,214	367,999	173,195	387,167	332,881	62,85
1948	1,864,879	15,750	27,104	35,356	254,276	463,791	211,967	429,192	359,839	67,60
1949	1,677,649	16,156	26,219	34,039	233,362	458,047	176,141	385,041	276,861	71,78
1950	1,902,123	14,539	26,994	33,040	240,735	490,371	202,436	499,287	331,066	63,65
1951	2,448,085	19,809	32,357	35,333	296,209	582,660	230,371	664,931	502,440	83,97
1952	2,556,691	28,816	34,507	41,521	285,615	515,616	235,077	840,827	487,799	86,9
1953	2,152,150	15,976	32,141	29,847	259,251	487,051	170,264	648,044	420,123	89,45
1954	1,510,425	14,654	33,147	27,931	240,755	447,780	126,481	249,434	286,078	84,16
1955	1,817,358	16,143	29,923	28,738	243,599	423,505	146,331	519,036	332,403	77,66
1956	1,971,488	16,723	29,432	31,261	231,681	424,170	192,454	592,464	373,239	80,06
1957	1,610,158	16,326	29,482	28,099	238,687	467,297	137,607	328,047	281,307	83,30
1958	1,863,585	16,815	28,836	26,522	249,217	539,040	189,973	370,638	357,734	84,8
1959	1,772,296	15,116	29,022	24,027	235,822	473,699	170,573	382,909	353,586	87,5
1960	1,925,428	18,574	27,539	29,348	228,278	504,235	176,053	525,067	329,278	87,0
1961	1,613,020	12,697	29,424	22,801	234,211	536,631	111,949	215,054	357,151	93,14

¹ Data for Newfoundland, Yukon and Northwest Territories are not available. — Les chiffres pour Terre-Neuve, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest sont pas disponibles.

TABLE 9. Census Value Added in Forestry, Canada and Provinces, 1935-1964

TABLEAU 9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forestage, Canada et provinces, 1935-1964

	Canada	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	\$'000											
5	67,396		—	2,377	4,885	22,985	15,642	607	345	1,310	19,245	—
6	82,593		—	2,493	5,105	27,674	18,307	819	264	1,269	26,662	—
7	104,751		—	2,961	8,566	36,417	23,184	1,063	280	1,364	30,916	—
8	93,495		—	3,010	8,209	23,539	21,061	725	361	1,322	35,268	—
9	100,469		—	3,436	8,221	34,654	22,080	962	330	1,379	29,407	—
0	135,782		—	6,586	9,040	47,331	26,468	1,729	2,154	2,409	39,923	142
1	163,734		—	7,571	12,342	56,696	32,696	2,290	2,518	3,714	45,702	205
2	175,084		—	5,992	14,074	64,045	38,837	2,218	2,394	4,347	42,901	276
3	201,032		—	6,880	17,703	77,071	42,418	2,641	3,354	3,487	46,080	1,398
4	246,230		—	8,270	22,264	98,116	47,637	2,989	3,869	7,671	54,851	563
5	274,761		—	9,069	20,513	121,290	55,744	3,123	3,719	6,299	54,776	228
6	338,065		—	10,826	28,932	137,673	73,149	4,047	3,267	8,564	71,167	440
7	438,778		—	12,879	33,637	148,796	98,222	5,030	4,080	10,173	125,430	531
8	454,319		—	12,358	36,010	161,960	97,360	5,824	3,899	9,272	127,126	510
9	371,964	15,597	—	9,840	27,028	119,475	75,282	3,878	2,368	6,864	111,068	564
0	486,883	20,776	—	13,496	27,833	159,288	89,649	4,060	3,581	8,954	158,793	453
1	660,420	26,597	—	18,288	54,833	220,059	118,526	10,536	4,532	10,151	196,216	682
2	607,540	21,549	—	16,592	42,214	187,408	114,220	8,157	3,700	11,698	201,262	739
3	558,335	24,884	—	14,150	32,471	171,046	96,911	5,805	3,608	9,777	199,071	612
4	583,970	21,419	—	13,613	28,986	185,359	99,009	6,797	4,521	12,057	211,615	595
5	664,289	24,295	—	16,052	32,423	188,860	114,483	6,165	4,166	13,163	264,232	449
6	760,838	23,966	—	16,164	45,947	224,899	125,917	9,514	5,404	14,701	293,174	1,152
7	663,242	21,220	—	14,610	33,213	178,995	128,521	7,150	4,386	15,852	258,671	625
8	515,257	20,586	2	12,656	31,039	147,158	87,633	5,387	3,928	13,174	192,743	952
9	597,398	20,659	—	12,306	23,763	172,852	109,421	5,298	4,103	16,671	231,830	497
0	687,671	28,172	653	15,409	34,926	171,185	132,185	5,730	4,403	20,780	273,202	1,026
1	666,414	20,265	722	11,575	34,856	174,283	115,324	4,261	3,556	17,330	284,041	201
2	701,820	16,139	408	12,099	25,189	158,198	110,660	7,078	3,782	19,984	347,713	570
3 ¹	749,361	19,858	486	13,392	38,914	172,071	119,788	5,237	4,000	19,953	355,086	576
4 ¹	819,695	22,209	324	17,009	37,456	181,586	127,042	6,804	4,394	20,234	402,141	496

¹ Data provided on a basis comparable to previous years as a link with data in Table 6. — Les chiffres sont présentés sur une base comparable aux années édictées et peuvent être raccordés aux chiffres du tableau 6.

TABLE 10. Census Value Added in Fisheries, Canada and Provinces, 1926 - 1961

TABLEAU 10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement dans les pêches, Canada et provinces, 1926 - 1961

	Canada	New found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Bruns- wick — Nouveau- Bruns- wick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
						\$'000						
1926	35,327		924	8,670	2,877	2,470	2,522	1,745	268	506	15,332	15
1927	32,518		964	7,149	2,461	2,146	2,804	1,423	284	435	14,842	15
1928	33,649		849	7,296	2,618	2,320	3,477	1,621	371	422	14,634	4
1929	33,700		934	7,343	3,002	2,467	3,051	2,039	375	400	14,070	15
1930	29,763		844	6,843	2,520	2,199	2,693	1,377	125	266	12,873	25
1931	18,383		765	4,834	2,007	1,636	2,041	908	178	110	5,881	25
1932	15,050		714	3,856	1,495	1,452	1,708	858	113	103	4,731	25
1933	16,214		520	3,406	1,619	1,764	1,677	725	98	92	6,296	15
1934	19,715		695	4,619	1,916	2,071	1,832	966	116	155	7,330	15
1935	20,756		641	4,762	1,883	1,790	2,372	920	146	139	8,082	25
1936	22,084		725	5,492	2,100	1,877	2,714	1,262	183	214	7,504	15
1937	23,193		714	6,015	1,911	1,643	3,140	1,372	283	268	7,838	
1938	22,830		649	5,324	1,799	1,714	2,851	1,307	250	262	8,669	
1939	21,932		683	5,308	2,186	1,691	2,515	1,228	229	196	7,891	
1940	23,630		554	5,800	2,028	1,611	2,560	1,555	228	222	9,067	
1941	34,378		759	6,930	2,828	2,080	3,031	2,448	262	197	15,836	
1942	41,735		1,148	8,875	3,649	2,747	3,574	2,727	384	213	18,415	
1943	48,545		1,869	12,828	5,193	3,879	4,704	3,428	773	393	15,476	
1944	52,081		1,799	14,851	5,404	3,975	4,389	2,830	1,032	465	17,333	
1945	64,858		2,309	19,223	5,486	4,998	6,484	3,418	882	742	21,201	11
1946	67,160		3,086	20,560	7,145	4,475	5,597	3,304	729	600	21,371	29
1947	57,517		1,880	15,156	5,996	2,767	4,803	3,477	484	449	22,355	15
1948	75,374		2,201	19,071	7,885	3,435	5,683	3,181	513	375	32,643	38
1949	67,458	..	2,055	18,691	6,437	3,295	5,497	2,820	521	342	27,251	54
1950	82,191	..	2,556	21,399	6,792	3,200	6,252	3,880	718	437	36,345	61
1951	102,027	13,500	2,240	21,398	7,588	3,376	7,035	4,263	910	544	40,638	55
1952	92,736	12,928	2,660	22,679	7,825	3,572	7,407	3,439	679	654	30,158	75
1953	89,832	12,015	2,870	21,928	6,910	3,395	7,027	2,717	553	667	31,279	45
1954	97,542	14,704	2,948	23,046	7,311	2,931	7,013	3,088	741	667	34,458	65
1955	91,390	14,161	3,279	23,582	6,753	3,453	6,783	3,477	763	688	27,711	75
1956	105,957	15,090	3,949	25,038	8,146	4,440	7,927	2,947	784	790	36,058	75
1957	94,632	13,672	3,550	23,084	7,014	4,068	7,047	3,279	939	854	30,374	75
1958	117,610	11,312	3,754	24,955	7,499	4,195	7,271	3,540	1,091	879	52,432	65
1959	106,527	14,529	4,287	27,111	8,763	4,316	4,866	3,757	1,190	1,016	36,289	75
1960	101,569	15,856	4,640	26,094	9,358	4,504	4,983	3,867	1,367	1,158	29,042	75
1961	111,188	14,922	4,489	27,741	7,730	4,710	5,746	3,174	1,385	883	39,733	75

TABLE 11. Census Value Added in Trapping, Canada and Provinces, 1926-1961

TABLEAU 11. Valeur ajoutée déterminé par le recensement du piégeage, Canada et provinces, 1926-1961

	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	\$'000											
6	14,291		3	254	131	2,150	3,429	1,813	1,367	2,103	1,094	1,947
7	17,639		4	207	235	2,924	3,799	1,558	1,610	2,179	1,779	3,344
8	16,604		6	220	190	3,276	4,117	1,316	1,821	1,537	1,527	2,594
9	16,350		9	239	194	2,350	4,020	1,144	2,149	2,303	1,363	2,579
0	9,853		3	383	105	1,243	2,516	667	1,257	996	755	1,928
1	8,708		2	230	112	1,415	1,789	520	1,027	950	572	2,091
2	7,120		1	207	77	1,756	1,356	530	916	626	493	1,158
3	7,258		2	244	86	936	1,578	712	1,089	792	583	1,236
4	8,637		2	270	138	657	1,576	1,076	1,281	1,133	871	1,633
5	8,877		3	425	80	1,050	1,604	968	1,081	1,065	692	1,909
6	9,214		4	349	69	1,449	1,796	936	931	1,143	1,076	1,461
7	10,477		8	504	87	1,428	2,023	1,161	1,031	1,483	1,234	1,518
8	6,573		6	267	603	1,059	824	510	538	506	661	1,599
9	7,919		4	180	755	1,081	1,550	583	590	737	896	1,543
0	11,208		2	106	631	1,338	2,188	1,196	1,258	1,893	1,080	1,516
1	15,138		3	143	627	1,391	2,775	2,002	1,948	1,952	1,625	2,672
2	23,801		3	532	835	3,895	3,965	2,596	2,245	5,163	1,655	2,912
3	21,580		5	609	352	3,255	4,547	2,251	1,986	3,503	1,576	3,496
4	23,989		3	354	222	4,325	5,336	2,689	2,776	3,313	2,306	2,665
5	21,505		14	231	382	3,364	5,088	3,728	1,500	2,067	2,718	2,413
6	31,078		19	733	240	5,308	7,793	5,012	2,677	2,974	2,894	3,428
7	16,843		9	303	260	2,737	4,602	2,296	1,449	1,538	1,617	2,032
8	20,178		8	254	105	1,866	5,357	3,932	2,345	2,702	1,507	2,102
9	15,297	..	7	428	256	1,664	3,964	2,545	1,992	1,927	835	1,679
0	15,204	..	6	140	257	1,843	4,097	2,942	1,971	1,889	950	1,109
1	19,792	..	7	285	37	2,350	5,214	3,394	1,985	2,531	1,589	2,400
2	14,138	141	3	420	131	1,341	3,657	2,526	1,720	1,766	812	1,621
3	13,221	62	4	227	84	1,288	3,869	2,116	2,121	1,617	709	1,124
4	9,839	131	3	183	175	1,120	2,683	1,574	1,383	1,080	568	939
5	17,424	48	2	207	184	1,750	4,286	2,970	3,715	2,078	775	1,410
6	12,361	158	2	158	148	1,162	2,990	2,240	2,837	1,132	573	961
7	10,951	49	2	176	173	1,187	2,576	2,360	2,143	1,044	399	842
8	10,549	135	1	112	125	1,171	2,713	1,803	2,139	1,103	393	854
9	9,707	52	1	131	134	1,339	2,445	1,496	1,616	1,197	422	876
0	12,360	80	--	115	104	1,635	2,831	1,666	2,066	2,070	812	980
1	11,704	46	1	179	142	1,888	2,470	1,601	1,591	1,715	647	1,425

TABLE 12. Census Value Added in Mining, Canada and Provinces, 1926-1961

TABLEAU 12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines, Canada et provinces, 1926-1961

	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brun- swick — Nouveau- Brun- swick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	\$'000											
1926	178,891			28,379	1,539	17,427	53,289	997	979	25,236	49,292	1,751
1927	174,495			27,348	1,871	19,343	56,381	1,063	1,122	26,380	39,389	1,599
1928	183,588			27,620	1,951	23,263	55,063	1,887	1,308	28,605	41,556	2,335
1929	206,015			27,565	2,073	29,964	60,667	2,350	1,709	30,690	48,017	2,980
1930	181,110			24,298	2,053	23,510	62,852	2,948	1,984	27,743	33,138	2,583
1931	159,604			18,568	1,867	19,512	64,912	9,376	1,710	21,159	20,247	2,253
1932	142,933			14,690	2,008	12,877	66,780	6,644	1,517	19,915	16,657	1,845
1933	153,264			15,427	1,907	14,301	75,108	3,714	2,049	18,385	20,857	1,516
1934	181,993			21,357	1,952	17,034	90,843	3,174	2,448	18,418	25,677	1,091
1935	169,066			13,804	2,321	18,006	84,303	8,104	2,761	16,096	22,484	1,187
1936	209,195			18,602	2,153	26,651	97,474	7,279	4,224	19,415	31,470	1,927
1937	256,631			21,957	2,239	36,567	112,667	11,296	5,818	20,233	43,225	2,625
1938	273,688			19,700	3,323	42,828	119,445	13,569	6,038	24,010	42,207	2,568
1939	297,733			22,953	3,390	48,561	136,966	10,969	4,814	24,959	39,724	5,397
1940	330,329			25,467	2,761	56,243	153,097	9,901	5,153	27,851	45,225	4,637
1941	356,244			23,710	2,961	64,570	158,461	9,861	6,142	34,129	51,108	5,307
1942	365,278			24,235	2,850	69,131	153,898	7,380	10,544	38,162	52,750	6,327
1943	342,616			21,319	2,974	67,769	136,890	7,753	20,477	39,661	41,816	3,951
1944	310,065			24,649	3,314	58,621	122,873	7,803	16,204	40,162	34,352	2,087
1945	299,118			23,175	3,312	59,238	108,845	7,691	17,098	41,713	36,615	1,425
1946	322,214			25,668	3,807	55,974	106,809	8,241	21,930	47,634	50,200	1,955
1947	402,539			25,020	4,598	70,140	123,910	8,857	29,512	54,960	82,092	3,451
1948	538,762			42,788	5,396	98,686	136,076	17,051	44,850	76,930	110,713	6,277
1949	570,215	17,437		45,560	5,529	101,079	149,501	14,637	31,851	106,806	88,660	9,151
1950	657,329	20,124		48,549	10,862	141,455	161,670	19,259	26,939	122,543	91,953	13,977
1951	770,143	25,295		46,957	7,378	164,881	178,554	20,804	38,723	151,554	122,467	13,531
1952	777,444	20,515		49,599	7,630	174,105	182,085	12,082	29,732	171,119	115,524	15,055
1953	790,597	20,917		51,234	7,305	152,132	184,516	12,216	32,891	227,332	85,098	16,955
1954	900,609	26,879		56,777	7,890	175,287	196,422	17,100	35,572	257,385	94,781	32,515
1955	1,061,430	42,625		50,850	10,405	233,120	221,263	22,545	45,357	303,752	100,415	31,095
1956	1,224,102	51,332		50,119	12,028	243,074	246,454	27,487	76,450	380,800	109,816	26,545
1957	1,308,518	45,562		52,233	12,856	238,225	309,475	27,679	130,288	378,209	88,978	25,015
1958	1,311,217	36,855		46,816	9,168	220,238	401,231	28,896	158,991	309,218	73,640	26,165
1959 ¹	1,497,104	46,185	4,516	48,192	11,622	269,392	484,407	25,667	160,707	336,649	81,787	27,985
1959 ¹	1,437,930	44,482	83	44,124	8,099	247,544	468,053	25,244	160,501	337,198	74,624	27,985
1960	1,453,077	49,053	72	45,289	7,935	242,853	443,552	24,746	164,587	349,115	96,566	29,315
1961	1,453,077	53,553	125	45,489	7,725	256,962	414,013	34,060	170,208	460,199	95,502	23,955

¹ A break occurs in mining in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite d'un changement de classification, il y a une solution de continuité en 1959. Les deux groupes de données pour 1959 permettent un raccordement.

TABLE 13. Census Value Added in Electric Power,¹ Canada and Provinces, 1926 - 1961

TABLEAU 13. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité¹, Canada et provinces, 1926 - 1961

	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	\$'000											
6	86,796		121	1,985	1,265	25,855	39,552	4,599	2,308	2,995	8,036	80
7	101,730		136	2,227	1,372	33,727	43,980	5,213	2,544	3,101	9,354	76
8	110,046		156	2,398	1,709	36,128	47,591	5,667	2,821	3,563	9,908	105
9	119,868		166	2,872	2,017	40,873	50,970	6,222	3,038	3,938	9,649	123
0	123,443		181	3,309	2,631	43,149	49,201	6,345	3,665	4,354	10,483	125
1	120,418		229	3,730	2,760	41,976	46,415	6,681	3,549	4,473	10,544	61
2	119,379		227	3,946	3,129	44,695	42,803	6,454	3,623	4,469	9,964	69
3	115,686		235	3,928	3,022	44,505	40,270	6,139	3,443	4,299	9,790	55
4	122,462		241	4,171	2,910	46,815	43,478	6,310	3,461	4,401	10,626	49
5	125,123		238	4,332	3,025	47,805	43,646	6,658	3,616	4,572	11,177	54
6	133,561		252	4,318	3,144	45,913	51,984	7,171	3,903	4,684	12,126	66
7	140,964		250	4,623	3,425	50,511	52,702	7,608	3,904	4,860	12,991	90
8	142,321		260	4,855	3,357	52,930	49,953	7,851	4,020	5,253	13,748	94
9	149,864		266	5,072	3,595	56,121	52,100	8,393	4,331	5,543	14,338	105
0	163,781		283	5,447	3,845	61,095	58,271	8,715	4,591	5,810	15,620	104
1	183,146		344	6,263	4,092	69,461	65,316	9,326	4,889	6,323	17,066	66
2	200,345		364	6,592	4,248	78,325	71,319	9,832	4,990	6,686	17,864	125
3	200,833		401	6,945	4,443	78,804	69,028	10,365	5,190	7,726	17,806	125
4	209,758		399	7,282	4,541	86,992	69,259	10,842	5,551	7,995	16,798	99
5	210,007		384	6,963	4,870	80,350	72,394	11,130	5,771	8,227	19,737	181
6	220,511		344	7,077	4,867	84,822	73,547	12,001	6,338	9,011	22,256	248
7	232,245		395	7,193	5,078	93,855	79,367	12,650	7,711	9,708	15,922	366
8	248,963		539	7,835	5,156	96,131	82,896	13,250	8,204	10,947	23,554	451
9	270,127	1,911	655	8,381	6,255	104,107	86,256	14,910	8,851	11,961	26,189	651
0	313,347	2,199	762	9,548	7,021	114,301	106,852	16,947	10,027	13,863	31,050	777
1	363,643	2,668	865	11,750	8,581	129,474	127,319	18,443	11,059	16,591	36,003	890
2	402,074	3,390	1,055	12,863	8,832	140,816	140,762	19,787	12,812	19,522	41,258	977
3	449,321	3,933	1,194	13,791	10,217	150,030	164,347	22,084	14,630	22,414	45,265	1,415
4	488,556	4,618	1,283	14,982	11,613	158,416	179,979	24,261	16,951	25,622	49,467	1,364
5	543,305	6,698	1,367	16,481	11,986	170,064	208,649	24,340	18,639	28,858	54,761	1,462
6	586,274	8,158	1,418	17,929	13,037	171,088	231,411	27,498	21,561	32,771	59,762	1,641
7	631,698	8,586	1,621	17,938	14,687	185,189	248,519	28,409	23,680	36,475	64,826	1,768
8	682,985	9,120	1,757	20,204	17,179	200,534	260,647	29,235	26,094	40,588	75,681	1,946
9	748,033	9,521	1,931	20,824	19,307	215,735	283,470	32,248	30,516	45,761	86,013	2,707
0	795,802	10,338	2,079	23,515	18,692	229,008	302,105	33,997	32,333	48,587	91,976	3,172
1	840,397	10,725	2,301	24,951	21,045	242,067	311,511	37,864	36,192	52,608	97,647	3,487

¹ Prior to 1956 some industrial establishments producing power for their own use were included; in 1956 census value added on the old basis was \$773,000. — Avant 1956, certains établissements industriels produisant de l'énergie pour autoconsommation étaient compris; en 1956 la valeur ajoutée déterminée par le recensement, sur l'ancienne base, était de \$613,773,000.

TABLE 14. Census Value Added in Manufacturing, Canada and Provinces, 1926-1961

TABLEAU 14. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada et provinces, 1926-1961

	Canada	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia ¹ — Colombie-Britannique ¹	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoire du Nord-Ouest ¹
	\$'000											
1926	1,305,169		1,175	28,425	25,891	399,991	667,059	48,879	13,366	27,632	92,751	
1927	1,427,649		1,367	27,027	26,071	447,810	726,502	53,099	15,011	28,526	102,236	
1928	1,597,888		1,400	34,638	23,660	489,964	818,129	60,678	19,401	34,782	115,236	
1929	1,755,387		1,467	35,676	26,641	537,796	916,972	63,925	23,003	36,825	113,082	
1930	1,522,737		1,367	33,566	24,052	479,054	776,910	56,008	20,018	33,292	98,470	
1931	1,252,017		1,396	29,821	23,533	404,034	624,809	52,236	15,665	25,314	75,209	
1932	955,961		1,232	20,194	20,282	301,758	481,980	40,304	11,971	20,204	58,036	
1933	919,671		1,127	19,988	18,167	288,505	465,104	37,390	11,478	18,877	59,035	
1934	1,087,302		1,018	23,776	23,172	330,154	562,399	41,078	12,477	22,609	70,619	
1935	1,153,485		1,099	26,186	24,287	342,616	609,642	39,559	13,036	23,769	73,291	
1936	1,289,593		1,055	27,789	23,781	377,515	686,471	45,016	15,186	25,000	87,780	
1937	1,508,925		1,117	33,147	28,771	445,886	804,703	49,950	17,069	28,923	99,359	
1938	1,428,287		1,132	31,375	23,866	428,614	757,621	48,308	16,143	30,756	90,472	
1939	1,531,052		1,244	35,886	27,041	470,385	791,429	48,811	20,283	32,618	103,263	9
1940	1,942,471		1,270	46,548	38,253	595,553	1,004,530	62,353	25,858	37,747	130,206	15
1941	2,605,120		1,348	51,318	47,297	815,087	1,360,056	74,451	28,172	45,958	181,233	20
1942	3,309,974		1,974	63,616	53,920	1,059,874	1,671,130	94,857	33,934	57,480	272,926	26
1943	3,816,414		3,022	84,910	58,957	1,280,098	1,844,651	99,147	37,895	65,797	341,699	23
1944	4,015,776		3,571	93,377	62,258	1,350,519	1,930,044	120,340	40,833	77,416	337,137	28
1945	3,564,316		3,178	84,358	63,380	1,149,391	1,720,938	117,775	38,275	78,548	307,955	51
1946	3,467,005		3,469	71,739	67,783	1,125,992	1,659,284	122,781	38,460	83,735	293,353	40
1947	4,292,056		3,849	84,936	83,488	1,324,398	2,136,014	139,374	41,480	89,290	388,702	51
1948	4,938,787		4,218	95,774	91,404	1,533,798	2,486,008	157,426	45,054	107,124	417,601	38
1949	5,330,566	32,919	4,338	102,294	91,187	1,651,630	2,708,554	167,336	47,357	114,681	409,665	60
1950	5,942,058	36,712	4,284	97,781	106,204	1,798,320	3,068,142	177,052	49,495	123,893	479,606	50
1951	6,940,947	53,690	5,047	119,487	120,595	2,083,934	3,569,400	192,849	61,089	141,649	592,448	71
1952	7,443,533	56,109	5,957	130,715	117,837	2,288,643	3,811,107	216,814	80,934	178,221	556,172	1.0
1953	7,993,069	57,785	5,879	127,917	120,617	2,424,647	4,130,126	229,797	79,941	199,660	615,686	1.0
1954	7,902,124	59,484	6,045	129,778	118,016	2,448,028	3,930,730	232,488	104,560	219,328	651,813	1.8
1955	8,753,450	60,587	6,432	139,646	120,808	2,622,333	4,426,655	247,472	113,599	263,309	750,878	1.7
1956	9,605,425	62,608	6,162	159,820	125,314	2,888,149	4,868,570	270,018	113,628	285,831	824,249	1.0
1957	9,822,085	56,544	6,580	175,683	123,547	2,947,898	5,047,711	273,163	109,599	312,037	767,914	1.4
1958	9,792,506	58,045	7,266	176,998	130,668	2,970,775	4,914,074	284,368	123,394	339,439	786,620	8
1959	10,320,963	57,755	7,391	161,452	133,935	2,998,776	5,332,082	308,341	125,877	346,300	848,404	6
1960	10,154,277	56,128	6,997	154,723	129,966	2,986,675	5,229,837	300,642	122,516	327,418	838,722	6
1961	10,371,284	63,490	8,026	171,493	154,697	3,162,918	5,215,229	289,426	115,573	339,377	849,729	1.3
1961	10,682,138	70,010	8,131	159,218	159,979	3,207,856	5,429,853	315,235	120,972	346,732	863,443	7

¹Manufacturing in Yukon and Northwest Territories is included with British Columbia prior to 1939. — Avant 1939, les industries manufacturières de Colombie-Britannique comprennent celles du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

²A break occurs in manufacturing in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite d'un changement de classification en 1959, il y a une solution de continuité en 1959. Les deux groupes de données pour 1959 permettent un raccordement.

TABLE 15. Census Value Added in Construction, Canada and Provinces, 1934-1961

TABLEAU 15. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de la construction, Canada et provinces, 1934-1961

	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brun- swick — Nouveau- Brun- swick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia ¹ — Colombie- Britan- nique ¹
	\$'000										
4.....	309,000		1,000	18,000	10,000	62,000	151,000	11,000	18,000	21,000	17,000
5.....	316,000		2,000	23,000	15,000	85,000	122,000	16,000	10,000	21,000	22,000
6.....	332,000		2,000	20,000	17,000	84,000	124,000	19,000	18,000	18,000	30,000
7.....	391,000		1,000	24,000	21,000	114,000	146,000	15,000	17,000	19,000	34,000
8.....	369,000		2,000	18,000	16,000	107,000	139,000	15,000	23,000	21,000	28,000
9.....	373,000		3,000	18,000	16,000	119,000	127,000	15,000	23,000	25,000	27,000
0.....	379,000		5,000	21,000	11,000	108,000	129,000	22,000	24,000	29,000	30,000
1.....	479,000		2,000	22,000	14,000	132,000	174,000	22,000	25,000	40,000	48,000
2.....	618,000		2,000	44,000	12,000	215,000	178,000	22,000	24,000	47,000	74,000
3.....	658,000		2,000	41,000	13,000	175,000	229,000	26,000	23,000	45,000	104,000
4.....	635,000		3,000	37,000	19,000	166,000	231,000	26,000	27,000	60,000	66,000
5.....	594,000		2,000	31,000	17,000	157,000	209,000	34,000	28,000	53,000	63,000
6.....	751,200		2,100	34,800	24,800	181,000	272,600	40,900	37,100	64,600	93,300
7.....	963,100		3,000	39,900	31,900	243,900	355,100	50,900	47,000	73,800	117,600
8.....	1,263,600		5,000	44,600	36,700	300,900	466,900	73,000	66,800	120,200	149,500
9.....	1,407,000	13,000	7,200	52,300	43,100	317,100	528,000	74,100	66,400	142,700	163,100
0.....	1,544,700	24,400	7,300	46,400	53,100	371,400	585,300	77,500	63,600	147,700	168,000
1.....	1,831,900	25,100	7,500	51,900	44,300	452,700	684,300	86,400	72,900	187,400	219,400
2.....	2,103,400	38,700	6,700	58,700	43,400	547,000	724,900	102,800	93,500	205,000	282,700
3.....	2,554,000	39,600	7,200	75,700	54,700	614,500	888,700	128,200	125,300	300,200	319,900
4.....	2,607,800	38,200	10,100	76,400	52,800	620,700	936,700	128,300	170,600	309,800	264,200
5.....	2,770,200	42,500	10,200	73,000	81,100	652,900	968,100	134,400	150,600	338,700	318,700
6.....	3,343,700	51,000	10,400	85,600	79,000	759,200	1,116,300	159,900	199,400	406,100	476,800
7.....	3,713,372	47,280	9,796	88,298	75,605	825,349	1,309,064	166,940	196,190	414,953	579,897
8.....	3,719,654	54,178	10,834	86,836	78,412	842,498	1,394,626	181,547	191,151	432,179	447,393
9.....	3,710,129	61,702	13,708	112,940	88,983	877,382	1,261,562	195,823	186,697	451,086	460,246
0.....	3,634,633	74,455	14,764	117,541	83,428	849,190	1,229,284	200,021	191,472	445,551	428,927
1.....	3,700,866	91,916	16,605	110,045	77,204	872,281	1,217,448	192,577	207,487	490,651	424,652

¹ Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la Colombie-Britannique comprennent du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

APPENDIX

Extension of Census Value Added to Include All Activities

In the 1960 Standard Industrial Classification, the concept of the establishment has been re-defined and the coverage extended to include all activities of the establishment. Census value added originating with secondary revenue-producing activities of establishments is available for the forestry industry for the years 1963-1974 and for the mining and manufacturing industries for the years 1961-1974. Census value added for these industries on a total activity basis is tabulated below by province.

Data for the remaining industries on this new basis will be added to this appendix as they become available, and will be incorporated in the main report at a later date.

**Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing Based on the Total Activity Concept,
1962-1974**

No.	Province	1962		1963		1964		1965		1966		1967	
		\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Forestry ¹ — Forestage ¹													
1	Newfoundland	17,316	3.7	19,665	3.9	21,792	4.0	24,254	4.0	20,452	3.8
2	Nova Scotia	4,814	1.0	7,799	1.5	7,807	1.4	7,069	1.2	7,377	1.1
3	New Brunswick	24,585	5.3	30,131	5.9	25,334	4.7	33,519	5.5	33,184	5.4
4	Quebec	122,200	26.2	126,484	24.9	135,661	24.8	158,699	25.9	166,252	26.0
5	Ontario	82,532	17.7	82,105	16.2	87,487	16.0	104,643	17.1	103,416	16.0
6	Manitoba	2,494	0.6	2,389	0.5	3,146	0.6	3,492	0.6	2,070	0.3
7	Saskatchewan	479	0.1	528	0.1	1,150	0.2	882	0.1	3,310	0.5
8	Alberta	6,659	1.4	7,497	1.5	6,732	1.2	7,227	1.2	6,623	1.0
9	British Columbia	205,124	44.0	231,113	45.5	257,432	47.1	271,724	44.4	284,105	43.8
9	Yukon and Northwest Territories ²	65	--	30	--	51	--	15	--	41	--
11	Canada	466,267	100.0	507,740	100.0	546,692	100.0	611,524	100.0	626,830	100.0
Mining — Mines													
12	Newfoundland	56,165	3.0	78,090	3.8	99,364	4.3	103,368	4.1	120,806	4.6	136,856	5.0
13	Prince Edward Island	59	--	106	--	113	--	48	--	10	--	--	--
14	Nova Scotia	44,101	2.3	46,371	2.2	45,780	2.0	47,524	1.9	53,997	2.0	59,407	2.2
15	New Brunswick	10,129	0.5	10,836	0.5	25,450	1.1	36,854	1.5	31,945	1.2	35,222	1.3
16	Quebec	306,176	16.2	321,909	15.7	402,713	17.3	421,802	16.8	457,978	17.4	449,230	16.5
17	Ontario	511,417	27.0	501,130	24.4	545,473	23.5	559,885	22.3	505,874	19.2	655,198	24.2
18	Manitoba	91,744	4.9	93,691	4.5	107,098	4.6	111,491	4.4	99,980	3.8	97,831	3.6
19	Saskatchewan	209,925	11.1	239,766	11.7	261,473	11.2	294,314	11.7	308,856	11.7	305,301	11.4
20	Alberta	512,999	27.1	593,272	28.9	650,665	28.0	702,190	27.9	783,345	29.7	904,907	33.8
21	British Columbia	127,694	6.8	147,911	7.2	162,917	7.0	183,933	7.3	216,154	8.2	241,091	8.9
22	Yukon and Northwest Territories ²	21,481	1.1	22,472	1.1	24,469	1.0	52,859	2.1	57,580	2.2	58,182	2.2
22	Canada	1,891,890	100.0	2,055,552	100.0	2,325,515	100.0	2,514,269	100.0	2,636,524	100.0	2,943,224	100.0
Manufacturing — Industries manufacturières													
24	Newfoundland	75,211	0.6	76,964	0.6	82,770	0.6	86,543	0.6	99,107	0.6	90,632	0.6
25	Prince Edward Island	10,101	0.1	11,314	0.1	12,414	0.1	13,885	0.1	15,781	0.1	16,935	0.1
26	Nova Scotia	179,350	1.5	193,235	1.5	218,292	1.5	231,510	1.5	255,485	1.5	251,812	1.5
27	New Brunswick	164,810	1.4	175,719	1.4	198,030	1.4	205,534	1.3	220,012	1.3	221,440	1.3
28	Quebec	3,582,684	29.9	3,724,337	28.9	4,125,329	28.9	4,516,700	28.6	4,948,941	28.7	5,088,243	28.7
29	Ontario	6,149,611	51.3	6,729,111	52.3	7,489,116	52.6	8,421,721	53.3	9,209,568	53.3	9,732,956	53.3
30	Manitoba	314,452	2.6	334,834	2.6	357,272	2.5	380,446	2.4	416,884	2.4	440,984	2.4
31	Saskatchewan	118,519	1.0	133,475	1.0	136,137	1.0	146,543	0.9	161,463	0.9	174,505	0.9
32	Alberta	389,302	3.3	409,278	3.2	454,935	3.2	500,621	3.2	549,970	3.2	599,283	3.2
33	British Columbia	1,001,394	8.3	1,085,031	8.4	1,170,556	8.2	1,280,166	8.1	1,381,175	8.0	1,430,999	8.0
33	Yukon and Northwest Territories	1,232	--	1,776	--	2,333	--	164	--	1,870	--	1,849	--
33	Canada	11,986,666	100.0	12,875,073	100.0	14,247,184	100.0	15,785,311	100.0	17,266,256	100.0	18,049,639	100.0

¹ Forestry data are revised from 1963 to exclude stumpage dues.

² For the years 1962-1967, the data for the mining activity, Western offshore activity and Hudson Bay activity have been collected and included here. The data for these activities are confidential and cannot be released separately.

³ In the years 1968 to 1972 data relating to the production of "synthetic" crude oil (part S.I.C. 064) have been excluded.

Note: In some cases "value added by total activity" of an industry is less than "value added by main activity" because expenditures associated with secondary activities exceed revenue from such activities.

APPENDICE

Extension de la "Valeur ajoutée déterminée par le recensement" pour inclure toutes les activités

La classification type des industries de 1960 a redéfini le concept de l'établissement qui comprend maintenant toutes les activités de l'établissement. La "valeur ajoutée déterminée par le recensement" pour les activités secondaires productrices de recettes est connue pour le forage pour la période 1963-1974 et pour les mines et industries manufacturières pour les années 1961-1974. Les tableaux ci-dessous regroupant la "valeur ajoutée" pour ces industries par province, sur la base de l'ensemble des activités.

Les données relatives aux autres industries déterminées sur cette nouvelle base seront rajoutées à cet appendice à mesure de leur disponibilité. Elles seront reprises dans le rapport principal, à une date ultérieure.

Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forage, des mines et des industries manufacturières fondée sur le concept de l'ensemble des activités, 1962-1974

1968		1969		1970		1971		1972		1973		1974		Province	N°
\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%		
Forestry ¹ — Forage ¹															
18,632	2.9	17,880	2.4	22,933	3.3	18,867	2.7	24,432	2.9	29,293	2.6	37,427	3.0	Terre-Neuve	1
8,004	1.2	11,375	1.5	11,608	1.7	11,861	1.7	12,367	1.5	14,991	1.4	20,580	1.7	Nouvelle-Écosse	2
32,967	5.0	30,048	4.0	32,851	4.7	36,260	5.2	40,531	4.9	60,763	5.5	72,759	5.9	Nouveau-Brunswick	3
52,501	23.3	166,786	22.3	161,069	20.8	145,172	20.8	166,474	20.1	210,848	19.0	267,792	21.5	Québec	4
100,424	15.3	112,927	15.1	111,533	16.1	106,650	15.3	117,993	14.2	145,762	13.1	188,240	15.1	Ontario	5
2,006	0.3	3,306	0.5	3,169	0.5	4,694	0.7	6,577	0.8	8,187	0.7	11,997	1.0	Manitoba	6
4,738	0.7	5,484	0.7	7,110	1.0	6,626	1.0	2,689	0.9	11,352	1.0	18,000	1.4	Saskatchewan	7
5,988	0.9	7,281	1.0	9,177	1.3	10,025	1.4	12,233	1.5	21,704	2.0	26,666	2.1	Alberta	8
30,244	50.4	391,786	52.5	334,425	48.2	357,457	51.2	441,125	53.2	606,264	54.7	601,029	48.3	Colombie-Britannique	9
43	--	119	--	129	--	24	--	--	--	--	--	--	--	Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²	10
55,548	100.0	746,991	100.0	694,004	100.0	697,636	100.0	829,421	100.0	1,109,162	100.0	1,244,490	100.0	Canada	11
Mining — Mines															
34,291	5.2	162,993	4.9	188,746	4.9	180,641	4.7	132,473	3.1	167,131	2.7	212,621	2.4	Terre-Neuve.....	12
--	--	--	--	52	--	68	--	390	--	--	--	172	--	Île-du-Prince-Édouard	13
34,400	1.7	56,284	1.7	58,506	1.5	63,503	1.7	62,040	1.4	68,921	1.1	86,891	1.0	Nouvelle-Écosse	14
38,978	1.2	41,162	1.2	35,100	0.9	37,817	1.0	39,754	0.9	73,467	1.2	80,799	0.9	Nouveau-Brunswick	15
38,621	13.7	486,575	14.5	478,741	12.5	436,034	11.4	432,032	10.1	567,308	9.0	689,865	7.7	Québec	16
28,278	22.8	656,198	19.6	847,561	22.1	724,156	18.9	812,006	18.9	1,206,736	19.2	1,659,848	18.6	Ontario	17
13,758	3.6	152,519	4.5	215,454	5.6	148,195	3.9	179,793	4.2	288,388	4.6	277,300	3.1	Manitoba	18
19,349	9.4	288,578	8.6	325,155	8.5	349,009	9.1	356,304	8.3	429,669	6.8	670,907	7.5	Saskatchewan	19
25,307	32.1	1,113,288	33.2	1,266,945	33.1	1,486,366	38.8	1,796,720	41.9	2,549,907	40.6	4,213,622	47.2	Alberta	20
13,922	8.0	313,168	9.4	316,561	8.3	316,905	8.3	385,911	9.0	773,005	12.3	795,981	8.9	Colombie-Britannique	21
12,368	2.3	84,547	2.5	97,543	2.6	83,571	2.2	95,031	2.2	--	--	233,746	2.6	Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²	22
19,271 ³	100.0	3,355,312 ³	100.0	3,830,364	100.0	3,826,265	100.0	4,292,465	100.0	6,288,935	100.0	8,921,752	100.0	Canada	23
Manufacturing — Industries manufacturières															
2,583	0.5	120,537	0.6	136,079	0.6	135,496	0.6	142,910	0.6	196,779	0.6	280,281	0.7	Terre-Neuve	24
7,534	0.1	19,726	0.1	21,793	0.1	22,384	0.1	24,755	0.1	29,090	0.1	33,524	0.1	Île-du-Prince-Édouard	25
2,288	1.4	315,736	1.5	318,484	1.5	311,757	1.3	388,587	1.5	492,461	1.6	625,098	1.7	Nouvelle-Écosse	26
9,012	1.3	283,782	1.3	283,364	1.3	296,802	1.3	356,528	1.4	457,239	1.5	628,891	1.7	Nouveau-Brunswick	27
5,448	27.9	5,967,988	27.8	6,091,819	28.5	6,406,236	27.6	7,020,532	27.0	8,025,855	26.1	10,044,846	26.7	Québec	28
6,406	54.0	11,523,267	53.7	11,459,488	53.5	12,537,204	54.1	13,999,968	53.9	16,416,698	53.4	19,920,508	52.9	Ontario	29
3,577	2.4	507,048	2.4	522,667	2.4	558,920	2.4	629,514	2.4	755,050	2.5	962,611	2.6	Manitoba	30
9,420	0.9	194,956	0.9	200,623	0.9	217,941	0.9	257,447	1.0	330,995	1.1	391,123	1.0	Saskatchewan	31
9,197	3.2	731,863	3.4	716,885	3.4	785,347	3.4	885,500	3.4	1,056,035	3.4	1,371,080	3.6	Alberta	32
5,580	8.3	1,768,213	8.3	1,663,113	7.8	1,912,561	8.3	2,272,210	8.7	3,002,569	9.7	3,392,543	9.0	Colombie-Britannique	33
2,569	--	3,157	--	3,433	--	3,232	--	3,583	--	3,735	--	3,958	--	Yukon et Territoires du Nord-Ouest	34
3,614	100.0	21,456,276	100.0	21,417,748	100.0	23,187,881	100.0	25,981,533	100.0	30,766,506	100.0	37,654,463	100.0	Canada	35

Les données concernant l'industrie du forage ont été révisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coupe. À partir de 1965, on a regroupé et inclus ici les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes orientales et occidentales ainsi que dans la Baie d'Hudson. Les chiffres sont confidentiels et ne peuvent être publiés séparément.

¹ Pour 1968 les chiffres de la production de pétrole brut "synthétique" (partie de C.T.I. 064) sont exclus.

Nota: Dans certains cas, la "valeur ajoutée" par l'ensemble des activités d'une industrie sera inférieure à la "valeur ajoutée par l'activité principale", car les pertes liées aux activités secondaires dépassent les recettes qui en proviennent.

RÉFÉRENCES CHOISIES

(Disponibles à Statistique Canada)

Catalogue

HORS SÉRIE

- 13 - 502F Comptes nationaux, revenus et dépenses, 1926 - 1956, F. et Angl.
61 - 502 *Revised Index of Industrial Production, 1935 - 1957*, Angl.
61 - 505 *Indexes of Real Domestic Product by Industry of Origin, 1935 - 61*, Angl.
61 - 506 *Indexes of Real Domestic Product by Industry (1961 Base)*, Angl.
61 - 510F Système de comptabilité nationale — produit intérieur, par industrie — indices du produit intérieur réel, par industrie, 1969/1961 = 100, F. et Angl.
24 - 501 Enquête sur l'industrie de la pêche en mer au Canada, 1965, Bil.
15 - 501 *System of National Accounts — Input-Output Tables — The Input-Output Structure of the Canadian Economy, Volume 1*, Angl.
15 - 502 *System of National Accounts — Input-Output Tables — The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 2*, Angl.

ANNUEL

- 61 - 202 Système de comptabilité nationale - produit intérieur, par industrie — relevé de la production, Bil.
13 - 201 *System of National Accounts — National Income and Expenditure Accounts*, Angl.
21 - 201 Recettes monétaires agricoles, Bil.
21 - 202 Revenu net agricole, Bil.
21 - 203 Indice de la production agricole, Bil.
23 - 207 Production de fourrures, Bil.
24 - 201 La statistique des pêches, Canada, Bil.
24 - 202 La statistique des pêches, Terre-Neuve, Bil.
24 - 203 La statistique des pêches, Île-du-Prince-Édouard, Bil.
24 - 204 La statistique des pêches, Nouveau-Brunswick, Bil.
24 - 205 La statistique des pêches, Nouvelle-Écosse, Bil.
24 - 206 La statistique des pêches, Québec, Bil.
24 - 207 La statistique des pêches du Canada: Ontario, Provinces des Prairies et Territoires du Nord-Ouest, Bil.
24 - 208 La statistique des pêches, Colombie-Britannique et Yukon, Bil.
24 - 209 La statistique des pêches, Ontario, Bil.
24 - 210 La statistique des pêches, Manitoba, Bil.
24 - 211 La statistique des pêches, Saskatchewan, Bil.
24 - 212 La statistique des pêches, Alberta et Territoires du Nord-Ouest, Bil.
25 - 201 Exploitation forestière, Bil.
26 - 201 *General Review of the Mineral Industries (Mines, Quarries and Oil Wells)*, Angl.
31 - 203 Industries manufacturières du Canada: Revue générale, Volume I, Bil.
57 - 202 *Electric Power Statistics, Volume II*, Angl.
64 - 201 *Construction in Canada*, Angl.

TRIMESTRIEL

- 21 - 003 Bulletin trimestriel de la statistique agricole, Bil.

MENSUEL

- 11 - 003F Revue statistique du Canada, F. et Angl.
31 - 001 Stocks, expéditions et commandes des industries manufacturières, Bil.
61 - 005 Système de comptabilité nationale — produit intérieur, par industrie — indices du produit intérieur réel par industrie (incluant l'indice de la production industrielle), 1961 = 100, (antérieurement l'indice de la production industrielle 1961 = 100), Bil.

Angl. — Anglais

F. — Français

Bil. — bilingue

Outre les publications ci-dessus énumérées, Statistique Canada publie une grande variété de rapports statistiques sur le Canada tant dans le domaine économique que social. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

SELECTED REFERENCES

(Available from Statistics Canada)

Catalogue

OCCASIONAL

- 13 - 803 National Accounts, Income and Expenditure, 1926 - 1956, E. and F.
- 61 - 902 Revised Index of Industrial Production, 1935 - 1957, E.
- 61 - 805 Indexes of Real Domestic Product by Industry of Origin, 1935 - 61, E.
- 61 - 806 Indexes of Real Domestic Product by Industry (1961 Base), E.
- 61 - 810 System of National Accounts - Domestic Product by Industry - Indexes of Real Domestic Product by Industry, 1961 - 1969
1961 = 100, E. and F.
- 24 - 801 Survey of the Canadian Sea Fishing Industry, 1965, Bil.
- 18 - 801 System of National Accounts - Input-Output Tables - The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 1, E.
- 18 - 802 System of National Accounts - Input-Output Tables - The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume 2, E.

ANNUAL

- 61 - 802 System of National Accounts - Domestic Product by Industry - Survey of Production, Bil.
- 18 - 201 System of National Accounts - National Income and Expenditure Accounts, E.
- 21 - 201 Farm Cash Receipts, Bil.
- 21 - 202 Farm Net Income, Bil.
- 21 - 203 Index of Farm Production, Bil.
- 28 - 207 Fur Production, Bil.
- 24 - 201 Fisheries Statistics of Canada, Bil.
- 24 - 202 Fisheries Statistics, Newfoundland, Bil.
- 24 - 203 Fisheries Statistics, Prince Edward Island, Bil.
- 24 - 204 Fisheries Statistics, New Brunswick, Bil.
- 24 - 205 Fisheries Statistics, Nova Scotia, Bil.
- 24 - 206 Fisheries Statistics, Quebec, Bil.
- 24 - 207 Fisheries Statistics of Canada: Ontario, Prairie Provinces and Northwest Territories, Bil.
- 24 - 208 Fisheries Statistics, British Columbia and Yukon, Bil.
- 28 - 201 Logging, Bil.
- 24 - 209 Fisheries Statistics, Ontario, Bil.
- 24 - 210 Fisheries Statistics, Manitoba, Bil.
- 24 - 211 Fisheries Statistics, Saskatchewan, Bil.
- 24 - 212 Fisheries Statistics, Alberta and Northwest Territories, Bil.
- 28 - 201 Logging, Bil.
- 26 - 201 General Review of the Mineral Industries (Mines, Quarries and Oil Wells), E.
- 31 - 203 General review of the manufacturing industries of Canada, Volume I, Bil.
- 57 - 202 Electric Power Statistics, Volume II, E.
- 64 - 201 Construction in Canada, E.

QUARTERLY

- 21 - 003 Quarterly Bulletin of Agriculture Statistics, Bil.

MONTHLY

- 11 - 003 Canadian Statistical Review, E. and F.
- 31 - 001 Inventories, Shipments and Orders in Manufacturing Industries, Bil.
- 61 - 007 System of National Accounts - Domestic Product by Industry - Indexes of Real Domestic Product by Industry (including the Index of Industrial Production) 1961 = 100, (formerly Index of Industrial Production, 1961 = 100), Bil.

E. - English

F. - French

Bil. - Bilingual

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS
DOMESTIC PRODUCT BY INDUSTRY

Survey of production

1975

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE
PRODUIT INTÉRIEUR, PAR INDUSTRIE

Relevé de la production

1975

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Industry Product Division — Division du produit industriel

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

DOMESTIC PRODUCT BY INDUSTRY

PRODUIT INTÉRIEUR, PAR INDUSTRIE

SURVEY OF PRODUCTION

RELEVÉ DE LA PRODUCTION

1975

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

November - 1977 - Novembre
3-1300-501

Price—Prix: \$1.05

Volume 54

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System will now carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67), in their more summary form, are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and on services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The indexes of Real Domestic Product by Industry (included the Catalogue Nos. carrying the prefix 61) provide "constant dollar" measures of the contribution of each industry to Gross Domestic Product at factor cost. Inputs and outputs are related in Productivity Studies (Catalogue Nos. with prefix 14).

Both the Input-Output Tables and Indexes of Real Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Also, provision is made in the System for incorporation of balance sheet (wealth) estimates when such data are sufficiently developed.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise-company-establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication, *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) porteront désormais le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie, sous leur forme sommaire, du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et des dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commençant par 15). Les indices du produit intérieur réel par industrie (compris dans les publications dont les numéros de catalogue commencent par 61) mesurent, en dollars constants, l'apport de chaque branche d'activité au produit intérieur brut au coût des facteurs. Un rapport est établi entre les entrées et sorties dans les études de productivité (publications dont le numéro de catalogue commence par 14).

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les indices du produit intérieur réel. Les comptes de flux financiers (publications dont les numéros de catalogue commencent par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. En outre, le système a été conçu de façon à pouvoir incorporer les comptes de bilans (qui prennent pour objet le patrimoine) lorsque les données s'y rapportant seront suffisamment développées.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique. Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

SYMBOLS AND CODES

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

- . . figures not available.
- nil or zero.
- - amount too small to be expressed.

S.I.C. code — The Standard Industrial Classification code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An S.I.C. division is indicated by one of the integers 1 - 11.

An S.I.C. major group within the division is indicated by two digits following the division code and separated from it by a colon.

A three-digit industry class is indicated by three digits respectively.

NOTE

1. This report contains historical data and supersedes previous reports.
2. Due to rounding, tabular detail in this report may not add to totals.

SIGNES ET CODES CONVENTIONNELS

Voici la signification des signes conventionnels employés dans les tableaux:

- . . nombres indisponibles.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.

Code C.A.É. — Le code de la Classification type des industries figurant aux tableaux doit être interprété comme suit:

Une branche de la C.A.É. est indiquée par un des nombres entiers de 1 - 11.

Un groupe de la C.A.É., à l'intérieur d'une branche, est indiqué par deux chiffres qui suivent le code de la branche et sont séparés de celui-ci par deux points (:).

Une classe d'industrie à trois chiffres est indiquée par trois chiffres respectivement.

NOTA

1. Cette publication comprend des données chronologiques et annule les précédentes.
2. Les chiffres ayant été arrondis, la somme des éléments peut différer du total.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	7
Classification and Concept	8
Scope of the Series and Coverage	9
Sources and Methods	10
S.I.C.	
1. Agriculture	10
2. Forestry	11
3:01. Fishing	11
3:03. Hunting and Trapping	12
4. Mines (Including Milling), Quarries and Oil Wells	12
572. Electric Power	12
5. Manufacturing Industries	13
6. Construction Industry	13
Production 1975	14
Chart	
1. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Ter- ritories, 1935 - 1975	16
2. Distribution of Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories	17
Table	
1. Census Value Added in Goods-producing In- dustries and Percentage Analysis, Canada, Provinces and Territories, 1970 - 1975 . .	22
2. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Terri- tories, 1961 - 1975	28
3. Provincial Distribution of Census Value Added, by Industry, 1961 - 1975	31
4. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Terri- tories, 1935 - 1961	34
5. Census Value Added in Agriculture, Canada, Provinces and Territories, 1926 - 1961 . .	35
6. Census Value Added in Forestry, Canada, Provinces and Territories, 1935 - 1964 . .	36
7. Census Value Added in Fishing, Canada, Provinces and Territories, 1926 - 1961 . .	37

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	7
Classification et concept	8
Champ d'observation	9
Sources et méthodes	10
C.A.É.	
1. Agriculture	10
2. Forêts	11
3:01. Pêche	11
3:03. Chasse et piégeage	12
4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	12
572. Électricité	12
5. Industries manufacturières	13
6. Bâtiments et travaux publics	13
Production 1975	14
Graphique	
1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1935 - 1975	16
2. Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries produc- trices de biens, Canada, provinces et terri- toires	17
Tableau	
1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pour- centage de l'apport, Canada, provinces et territoires, 1970 - 1975	22
2. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1961 - 1975	28
3. Répartition provinciale de la valeur ajoutée, par industrie, 1961 - 1975	31
4. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1935 - 1961	34
5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada, provinces et terri- toires, 1926 - 1961	35
6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forêts, Canada, provinces et territoires, 1935 - 1964	36
7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement dans les pêches, Canada, provinces et terri- toires, 1926 - 1961	37

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table	Page
8. Census Value Added in Hunting and Trapping, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	38
9. Census Value Added in Mines (Including Milling), Quarries and Oil Wells, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961 . .	39
10. Census Value Added in Electric Power, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	40
11. Census Value Added in Manufacturing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	41
12. Census Value Added in Construction Industry, Canada, Provinces and Territories, 1934-1961	42

Appendix

I. Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing Based on the Main Activity Concept and Percentage Analysis, 1961-1971	44
II. Ratio of Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing Based on the Total Activity Concept to Census Value Added Based on the Main Activity Concept, Canada, Provinces and Territories, 1961-1971	46

TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableau	Page
8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du chasse et piégeage, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	38
9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines (y compris broyage), carrières et puits du pétrole, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	39
10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	40
11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	41
12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des bâtiment et travaux publics, Canada, provinces et territoires, 1934-1961	42

Appendice

I. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des forêts, des mines et des industries manufacturières fondée sur le concept de l'activité principale et pourcentage de l'apport, 1961-1971	44
II. Les coefficients de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des forêts, des mines et des industries manufacturières fondée sur le concept de l'ensemble des activités à telle fondée sur le concept de l'activité principale, Canada, provinces et territoires, 1961-1971	46

INTRODUCTION

The concept of economic production is central to the System of National Accounts which provides a comprehensive and interrelated framework for presenting a large volume of data in a meaningful way for purposes of economic analysis and decision making.

There are three basic approaches which can be employed to measure the total unduplicated value of economic production for a country or a region: (a) the income approach, which sums all income flows accruing from production; (b) the expenditure approach, which sums expenditures on goods and services in final demand categories;¹ and (c) the value added by industry approach which sums, across all industries, the value added by each industry. The value added for an industry is the residual derived by deducting the value of goods and services purchased and used in the production process from the value of goods and services produced by that industry. The income and expenditure approaches are used to derive the Canadian Income and Expenditure Accounts,² while the value added approach is central to establishment-based³ industry-oriented accounts, such as Input-Output Tables⁴ and Gross Domestic Product by industry.⁵

The concept of Gross Domestic Product measures the unduplicated value of economic production arising within specified geographic boundaries of a country or

La notion de production économique se situe au coeur du Système de comptabilité nationale qui, par son caractère exhaustif et interlié, permet de présenter un important volume de données et se prête ainsi à l'analyse économique et à la prise de décision.

Il existe trois méthodes fondamentales pour mesurer sans double compte la valeur totale de la production économique d'un pays ou d'une région; en effet, on peut se fonder: a) sur le concept de revenus, en faisant la somme de tous les flux de revenus tirés de la production; b) le concept de dépense, en faisant la somme des dépenses en biens et services pour les catégories de demande finale¹; et c) le concept de valeur ajoutée par industrie, en faisant la somme, pour toutes les industries, de la valeur ajoutée par chacune d'elles. Pour une industrie donnée, la valeur ajoutée est obtenue en soustrayant la valeur des biens et services achetés et utilisés au cours de la production, de la valeur des biens et services produits par cette industrie. Les méthodes fondées sur les revenus et les dépenses servent à produire les Comptes canadiens des revenus et des dépenses², tandis que la méthode de la valeur ajoutée, soutient les comptes relatifs aux industries basé sur l'établissement³ comme les tableaux d'entrées-sorties⁴ et le produit intérieur brut par industrie⁵.

Le concept de produit intérieur brut mesure sans double compte la valeur de la production économique à l'intérieur de certaines limites géographiques d'un pays ou

¹ In order to avoid double counting, only final outputs are included in the various expenditure categories. Intermediate expenditures such as the purchase of materials from one firm by another are excluded since the value of such intermediate production is implicitly included in the final sale of the end product. Imports are treated as a deduction since they have been included in final sales, but are not a part of Canadian production.

² See the *National Income and Expenditure Accounts*, Catalogue 13-201 (Annual) and Catalogue 13-001 (Quarterly).

³ For statistical purposes, an "establishment" is defined as the smallest unit that is a separate operating entity capable of reporting all elements of basic industrial statistics: materials and supplies used, goods purchased for resale, fuel and power consumed, inventories and shipments or sales and earnings and employment.

⁴ The *Input-Output Structure of the Canadian Economy*, 1961, Volume I, Catalogue 15-501; Volume II, Catalogue 15-502 and the *Input-Output Structure of the Canadian Economy*, 1961-1971, Catalogue 15-505E.

⁵ Gross Domestic Product at factor cost revalued in terms of base year prices yields constant price measures of output or Real Domestic Product. For a continuous record of the Index of Real Domestic Product and the Index of Industrial Production and their components, the sources are as follows: *Indexes of Real Domestic Product by Industry* (1961 Base), Catalogue 61-506; Real Domestic Product for the period from 1935 - 1961 (and the Index of Industrial Production for the period from 1919 - 1961); *Real Domestic Product by Industry 1961 - 1971* (1961 = 100), Catalogue 61-516; *Real Domestic Product by Industry, 1971 - 1976* (1971 = 100), Catalogue 61-213 and *Indexes of Real Domestic Product*, Catalogue 61-005 (Monthly).

¹ Pour éviter les doubles emplois, seule la production finale est comprise dans les diverses catégories de dépenses. Les dépenses intermédiaires, comme l'achat de matériaux d'une entreprise par une autre, ont été exclues, car la valeur de cette production intermédiaire est comprise implicitement dans la vente finale du produit fini. Les importations sont déduites étant donné qu'elles sont comprises dans les ventes finales, mais ne font pas partie de la production canadienne.

² Voir *Comptes nationaux des revenus et des dépenses*, n° 13-201 au catalogue (annuel) et n° 13-001 au catalogue (trimestriel).

³ Statistiquement, l'"établissement" est défini comme la plus petite unité constituant un ensemble d'exploitation distinct en mesure de déclarer tous les éléments de base relevant de la statistique des activités économiques: matériel et fournitures utilisées, biens achetés pour revente, combustibles et électricité consommés, stocks et livraisons ou ventes et gains et emploi.

⁴ The *Input-Output Structure of the Canadian Economy*, 1961, Volume I, n° 15-501 au catalogue; Volume II, n° 15-502 au catalogue et *La structure par entrées-sorties de l'économie canadienne*, 1961-1971, n° 15-505 au catalogue.

⁵ Le produit intérieur brut au coût des facteurs, réévalué en fonction des prix de l'année de base fournit des mesures en prix constants de la production ou "produit intérieur réel". Les publications ci-dessous permettent de suivre l'évolution de l'indice du produit intérieur réel, de l'indice de la production industrielle et de leurs éléments: *Indexes of Real Domestic Product by Industry* (Base 1961), n° 61-506 au catalogue; Real Domestic Product, pour la période de 1935 - 1961 (et Index of Industrial Production, pour la période de 1919 - 1961); *Real Domestic Product by Industry 1961 - 1971* (1961 = 100), n° 61-516 au catalogue; *Produit intérieur réel par industrie, 1971 - 1976* (1961 = 100), n° 61-213 au catalogue et *Indices du produit intérieur réel*, n° 61-005 au catalogue (mensuel).

region and therefore pertains to the location of production rather than to ownership. With the growing interest in estimates of total production originating within the geographical boundaries of each province, estimates of Gross Provincial Product are being developed on a "domestic" concept basis.⁶

The *Survey of Production* report, being a compendium of data available from numerous sources and being confined to the goods-producing industries, uses the "census value added" concept in the tables, charts and text except where explicitly noted (see Sources and Methods), because the establishment-based data annually collected for most industries do not permit the derivation of Gross Domestic Product (or value added) measures by province. "Census value added" is a concept developed for the Census of Manufactures. It differs from Gross Domestic Product to the extent that, within the census value added framework, costs of purchased services and overhead charges, such as advertising, insurance, rent, etc. and indirect taxes have not been deducted from the production of the industry incurring these costs. Conversely, within the Gross Domestic Product framework, these service and overhead expenses are charged against the production of the industry incurring the costs. These expenses account for about 18% of census value added in manufacturing.

It should be noted that the use of the establishment as the basic unit for the collection and tabulation of statistics by industry (see Sources and Methods) results in a different industrial distribution from that contained in Table 28 of *National Income and Expenditure Accounts*, Catalogue 13-201, which also shows Gross Domestic Product by industry for Canada. In that table, the data for investment income (including profits) and for capital consumption allowances are collected and tabulated using the "company" or "enterprise" as the basic statistical unit, as are the data for the net income of unincorporated business (including farm). The data for labour income and the inventory valuation adjustments are tabulated on an "establishment" basis.

Classification and Concept

The census value added as reported in the main tables of this report is based on a total activity concept for forestry, mining and manufacturing. This concept was first introduced with the implementation of the 1960 S.I.C. Census value added coverage of an establishment's activities on a total activity basis includes

d'une région et se rapporte donc davantage au lieu de production qu'à l'appartenance. Vu l'intérêt croissant porté aux estimations de la production provenant de l'intérieur des limites géographiques de chaque province, on cherche actuellement à estimer le produit provincial brut sur une base "intérieure"⁶. L'unité statistique de base utilisée pour classer et mesurer la production dans les comptes relatifs aux industries est l'"établissement".

Étant donné que la publication *Relevé de la production* rassemble des données provenant de nombreuses sources et qu'elle se limite aux industries productrices de biens, les tableaux, graphiques et textes sont fondés sur le concept de "valeur ajoutée recensée", sauf indication contraire (voir Sources et méthodes). Cela provient du fait que pour la plupart des industries, les données recueillies annuellement par établissement ne permettent pas d'obtenir des mesures du produit intérieur brut (valeur ajoutée) par province. La "valeur ajoutée recensée" est un concept élaboré pour le recensement des manufactures. Il diffère du produit intérieur brut dans la mesure où, dans le cas de la valeur ajoutée recensée, les coûts des impôts indirects et des services achetés et les frais généraux (publicité, assurances, loyers, etc.) ne sont pas déduits de la production de l'industrie. Dans le cas du produit intérieur brut, ces services et dépenses générales sont débités de la production de l'industrie. Dans l'industrie manufacturière, ces dépenses représentent environ 18 % de la valeur ajoutée recensée.

On doit noter que le choix de l'établissement comme unité de base aux fins de la collecte et de la totalisation des statistiques par industrie (voir Sources et méthodes) donne une répartition différente par industrie comme telle contient dans le tableau 8 des *Comptes nationaux des revenus et des dépenses*, n° 13-201 au catalogue, qui présente le produit intérieur brut par industrie pour le Canada. Dans ce tableau, les données sur les revenus de placements (y compris les bénéfices) et sur les provisions pour amortissement sont recueillies et totalisées au niveau de la "société" ou de l'"entreprise", ainsi que les données sur le revenu net des entreprises non constituées (y compris les exploitations agricoles). Les données sur le revenu du travail et les ajustements de valeur des stocks sont totalisés au niveau de l'"établissement".

Classification et concept

La valeur ajoutée recensée telle qu'elle figure dans les principaux tableaux de cette publication est fondée sur le concept d'"ensemble des activités" pour les industries forestières, minières et manufacturières. Ce concept introduit dans la C.A.É de 1960, permet d'inclure dans la valeur ajoutée recensée totale d'un établissement, tous les

⁶ See "Scope of the Series and Coverage" of this report, page 9.

⁶ Voir "Champ d'observation", page 9.

the production of all goods and services and is not limited to the production of the main or principal commodities. The total activity data are available for the forestry industry from 1963 and for mining and manufacturing from 1961. Data based on a main activity concept are included in Appendix I of this report. For the period prior to the conversion to a total activity concept, the data are available only on a main activity concept and, therefore, a break in the series will be indicated in the tables and chart presenting historical series. Appendix II of this report shows ratios of census value added in manufacturing, mining and forestry on the total activity concept to census value added on the main activity concept, by province, from 1961 - 1971.

The adoption of changes in classification and concept has been implemented at different times for different industries. It should be viewed as an ongoing process essentially aimed at improving the quality and consistency of industry statistics. Certain industries, viz., agriculture, fishing and trapping are not as yet on an "establishment" basis. In these areas, statistics are collected along main commodity or activity lines only and do not correspond precisely to industry or establishment boundaries.

Scope of the Series and Coverage

At the present time, this report is limited in scope to those industries primarily engaged in the production of goods. Thus, estimates of output for service-producing industries (transportation, storage, communication, wholesale and retail trade, finance, insurance and real estate, public administration and defence, community, business and personal services) are omitted.

Tabular data and graphical presentations are shown for Canada, the provinces and for the Yukon and Northwest Territories.

The basis for valuation used in this report is current year prices.

The Industry Product Division has recently released for Canada, annual estimates of gross outputs, intermediate inputs and value added in current and constant prices.⁷ These data are available for total manufacturing, all major groups and selected three-digit S.I.C. industries. Estimates of the provincial and territorial detail of the published major group series

biens et services produits et non pas seulement ceux qui constituent son activité principale. Les données converties au concept de l'"ensemble des activités" existent depuis 1963 pour les forêts et depuis 1961 pour les industries minières et manufacturières. (Les données fondées sur le concept de l'activité principale figurent à l'appendice I.) Pour la période antérieure à la conversion, les données sont fondées sur le concept de l'activité principale et une rupture de continuité sera donc indiquée dans les tableaux et graphique présentant des séries chronologiques. On trouvera à l'appendice II les rapports entre la valeur ajoutée recensée pour les industries manufacturières, minières et forestières en fonction du concept d'"ensemble des activités" et la valeur ajoutée recensée fondée sur le concept d'activité principale (par province, 1961 - 1971).

Les changements de classification et de concepts n'ont pas été adoptés simultanément pour toutes les industries. Cela fait partie d'un processus permanent visant essentiellement à améliorer la qualité et la cohérence des statistiques industrielles. Pour certaines industries, l'agriculture, la pêche et le piégeage, les chiffres ne sont pas encore présentés sur une base d'"établissement". Dans ces cas, les données ne sont recueillies que pour les principaux produits ou secteurs d'activité et de ce fait, elles ne correspondent pas rigoureusement aux limites de l'industrie ou de l'établissement.

Champ d'observation

À l'heure actuelle, la présente publication se limite aux industries dont l'activité principale est la production de biens. Par conséquent, on n'a pas estimé la production des industries de services (transports, entreposage, communications, commerce de gros et de détail, finance, assurances et affaires immobilières, administration publique et défense nationale, services sociaux, commerciaux et personnels).

Les tableaux et les graphiques sont donnés pour le Canada, les provinces, et le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Dans cette publication, les données sont exprimées en dollars courants.

La Division du produit industriel a récemment publié des estimations nationales annuelles de la production brute, des entrées intermédiaires et de la valeur ajoutée aux prix courants et constants⁷. Ces données existent pour l'ensemble des industries manufacturières, tous les groupes et pour certaines industries à trois chiffres (C.A.É.). Des estimations ventilées au niveau provincial et

⁷ See *Real Domestic Product by Industry, 1961 - 1971 (1961 = 100)*, Catalogue 61-516 and *Real Domestic Product by Industry, 1971 - 1976 (1971 = 100)*, Catalogue 61-213.

⁷ Voir *Produit intérieur réel par industrie 1961 - 1971 (1961 = 100)*, n° 61-516 au catalogue et *Produit intérieur réel par industrie, 1971-1976 (1971 = 100)*, n° 61-213 au catalogue.

have also been prepared on an experimental basis for the 1961 - 1971 period.

The provincial current price (i) gross output, (ii) intermediate input, and (iii) value added series have been derived as follows: (i) For each industry, the value of total production obtained from the Census of Manufactures has been adjusted, where necessary, to include estimates of additional income items such as rentals. In calculating the value of production, the physical change in inventories has been valued in prices of the current period. (ii) Intermediate inputs have been derived by adding an estimate of the cost of purchased service inputs and indirect taxes to the cost of material inputs, supplies, containers, fuel and electricity, etc., obtained from the Census of Manufactures. The service inputs were estimated as a fixed proportion of value added for both the current and constant dollar measures based on 1961 national coefficients. (This assumes that the national cost structure for service inputs and indirect taxes for each three-digit industry is representative at the provincial level.) (iii) Value added is derived residually, that is, it is the difference between gross outputs and intermediate inputs.

The constant price series have been prepared by applying the national aggregate implicit price indexes to each three-digit S.I.C. industry's total gross output and intermediate inputs. This technique assumes that the national commodity structure and price movements for each three-digit industry are representative provincially. The results of this project are available upon request by contacting Mrs. M. Galea (613-995-0581), Industry Product Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

It is planned to continue development work on the preparation of measures of provincial value added by industry on a selective, industry-by-industry basis. The provincial industry output measures would provide the industrial disaggregation of the provincial income and expenditure accounts being developed by Statistics Canada.⁸

Sources and Methods

S.I.C. 1. Agriculture

The series on census value added for agriculture production is prepared in the Industry Product Division from data originating in the Agriculture Division⁹ of Statistics Canada. Gross value of agricultural pro-

⁸ *Provincial Economic Accounts, 1961 - 1974*, experimental data, are available upon request by contacting Gross National Product Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (613-995-0611).

⁹ See *Farm Cash Receipts*, Catalogue 21-201 and *Farm Net Income*, Catalogue 21-202.

territorial ont été produites de façon expérimentale pour la période 1961 - 1971 à partir des séries actuellement publiées sur les groupes.

Les statistiques provinciales en prix courants (i) de la production brute, (ii) des entrées intermédiaires, et (iii) de la valeur ajoutée ont été produites de la façon suivante: (i) Pour chaque industrie, la valeur de la production totale est celle du recensement des manufactures, mais ajustée au besoin pour inclure des estimations de revenus additionnels (loyers par exemple). Dans le calcul de la valeur de la production, la variation matérielle des stocks a été évaluée aux prix de la période courante. (ii) Les entrées intermédiaires ont été obtenues en ajoutant le coût estimé des services achetés et des impôts indirects au coût des matières et matériaux, des fournitures, des contenants, des combustibles, de l'électricité, etc., déclaré dans le recensement des manufactures. Les services utilisés ont été estimés à une proportion fixe de la valeur ajoutée en fonction des coefficients nationaux de 1961 et ce à la fois pour les chiffres en dollars courants et constants. Ceci suppose que la structure nationale des coûts de services et des impôts indirects (pour chaque industrie à trois chiffres de la C.A.É.) est représentative au niveau provincial. (iii) La valeur ajoutée est calculée de façon résiduelle, c'est-à-dire en soustrayant les entrées intermédiaires de la production brute.

Les chiffres en prix constants ont été calculés en appliquant des indices implicites de prix nationaux à la production brute et aux consommations intermédiaires totales de chaque industrie à trois chiffres. Cette technique suppose que la structure des produits et les mouvements de prix au niveau national sont représentatifs au niveau provincial pour chaque industrie. On peut se procurer ces données en s'adressant à Mme M. Galea (613-995-0581), Division du produit industriel, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

On prévoit de poursuivre les travaux sur l'élaboration de mesures de la valeur ajoutée au niveau provincial, industrie par industrie. Les mesures de la production industrielle provinciale fourniraient la ventilation par industrie des comptes provinciaux des revenus et des dépenses en cours de préparation à Statistiques Canada⁸.

Sources et méthodes

C.A.É. 1. Agriculture

C'est la Division du produit industriel qui détermine la valeur ajoutée recensée pour la production agricole à partir de données provenant de la Division de l'agriculture⁹ de Statistique Canada. La valeur brute de la produc-

⁸ On peut se procurer *Provincial Economic Accounts, 1961 - 1974*, *experimental data* en s'adressant à La Division du produit national brut, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (613-995-0611).

⁹ Voir *Recettes monétaires agricoles*, n° 21-201 au catalogue et *Revenu net agricole*, n° 21-202 au catalogue.

duction is the sum of the cash receipts from the sale of farm products, the income-in-kind (excluding house rent) and the value of changes in inventories. In the case of Canadian Wheat Board payments, the methods used in the National Income and Expenditure Accounts have been adopted.¹⁰ Income-in-kind consists of the commodities produced on the farm and consumed by the farm family, valued at their market prices. The cost of selected intermediate inputs is deducted from gross farm production to give census value added.

S.I.C. 2. Forestry

The forestry data are obtained from the Manufacturing and Primary Industries Division¹¹ of Statistics Canada. Beginning with the year 1963, principal statistics have been collected from establishments classified to the logging industry. In order to avoid duplication with the agriculture industry which also includes forest products acquired by farmers from farm wood lots, the value of forestry production originating on farm wood lots is excluded from the value of forestry. Census value added on a "total activity" basis is shown in the main body of this report. The figures consist of census value added by forestry activity and non-forestry activity. Census value added on a "main activity" basis is shown in Appendix I of this report and only includes census value added from forestry activity.

S.I.C. 3:01. Fishing

The value of production shown in this report is for the main or fishing activity only of the fishing industry. No data are collected for the cost of materials and supplies used by fishermen; therefore, the values are somewhat higher than would be obtained if data were available to compile census value added figures. An establishment-based survey of the Canadian Sea Fishing Industry was undertaken for 1965. The results, published in the *Survey of the Canadian Sea Fishing Industry, 1965* indicate that the ratio of census value added to gross output was 65% in that year.

¹⁰ The figures of farm cash income and of net income of farm operators from farming operations prepared by the Agriculture Division include cash payments from the Wheat Board and the Canadian Co-operative Wheat Producers. The cash payments made in any particular year can differ considerably from the flow of earnings accruing to farmers as a result of the "profits" earned on the operations of these agencies (they can be larger or smaller). The adjustment is designed to convert this portion of the income of farmers from cash to an "accrual" basis which more closely reflects the timing of the flow of earnings. The basic data are obtained from the reports of the Canadian Grain Commission and the annual reports of the Canadian Wheat Board and the Canadian Co-operative Wheat Producers, *National Income and Expenditure Accounts, volume 3*, Catalogue 13-549E, Occasional, page 142.

¹¹ *Logging*, Catalogue 25-201.

tion agricole est la somme des recettes monétaires provenant de la vente de produits agricoles, du revenu en nature (à l'exception des loyers domiciliaires) et de la valeur des variations de stocks. Dans le cas des paiements de la Commission canadienne du blé, on a employé les méthodes des Comptes nationaux des revenus et des dépenses¹⁰. Le revenu en nature est formé des produits d'autoconsommation de la ferme évalués aux prix du marché. Le coût de certaines entrées intermédiaires est déduit de la production agricole brute pour obtenir la valeur ajoutée recensée.

C.A.É. 2. Forêts

Les données sur les forêts proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires¹¹ de Statistique Canada. Depuis 1963, les statistiques principales sont recueillies auprès d'établissements classés dans l'industrie de l'exploitation forestière. Afin d'éviter le double emploi avec le secteur agricole qui comprend également les produits forestiers que les agriculteurs ont tiré des boisés de la ferme, la valeur de la production forestière qui en provient est exclue de celle de l'industrie forestière proprement dite. La valeur ajoutée recensée basée sur l'"ensemble des activités" est présentée dans cette publication, les chiffres comprenant la valeur ajoutée par l'activité forestière et non forestière, tandis que la valeur ajoutée recensée fondée sur l'"activité principale" figure à l'appendice I et ne porte que sur celle qui provient de l'activité forestière.

C.A.É. 3:01. Pêche

La valeur de la production indiquée ici ne concerne que l'activité principale de l'industrie de la pêche. Il n'existe pas de données annuelles sur le coût des matières et des fournitures utilisées par les pêcheurs, et les chiffres sont donc quelque peu supérieurs à ce qu'ils seraient si l'on disposait de données respectant le concept de la valeur ajoutée recensée. Une enquête sur l'industrie de la pêche en mer au Canada (fondée sur les établissements) a été menée pour 1965. Les résultats, publiés dans *Enquête sur l'industrie de la pêche en mer au Canada, 1965* indique que le rapport de la valeur ajoutée recensée à la production brute s'établissait à 65 %.

¹⁰ "Les données que prépare la Division de l'agriculture sur le revenu monétaire agricole et le revenu net des exploitants au titre de l'exploitation agricole englobent les paiements en espèces de la Commission canadienne du blé et de *Canadian Co-operative Wheat Producers*. Les paiements en espèces d'une année donnée peuvent différer considérablement du flux de revenus allant aux agriculteurs par suite de "bénéfices" réalisés sur les opérations de ces organismes (ils peuvent lui être supérieurs ou inférieurs). L'ajustement vise à ramener cette partie du revenu des agriculteurs d'une "base de caisse" à une "base d'exercice" qui rend mieux compte de l'aspect "période" du flux de revenus. Les données de base proviennent des rapports de la Commission canadienne des grains et des rapports annuels de la Commission canadienne du blé et de *Canadian Co-operative Wheat Producers*," *Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3*, n° 13-549F au catalogue, hors série, page 161.

¹¹ *Exploitation forestière*, n° 25-201 au catalogue.

The series used to calculate production for this industry is the total value of fish caught and landed as compiled in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and published in *Fisheries Statistics of Canada*, Catalogues 24-201 to 24-208. It represents the value of the catch of sea and inland fish before processing.

S.I.C. 3:03. Hunting and Trapping

Census value added for the trapping industry is not available. The value used is production in the trapping industry as published by the Agriculture Division of Statistics Canada in Catalogue 23-207, *Fur Production*, Tables 1 and 2. Values of wildlife pelts produced represent the value of the trapping industry. In accordance with the Standard Industrial Classification, fur seal and hair seal values are classified to the fishing industry and are not included in the trapping industry.

S.I.C. 4. Mines (Including Milling), Quarries and Oil Wells

The basic data for the mining industry originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in the reports of the Division, *General Review of the Mineral Industries*, Catalogue 26-201.

The value of products shipped plus other revenue is adjusted for changes between closing and opening inventory values of goods-in-process and finished products on hand. Census value added is obtained by deducting from the value of production, the cost of fuel, electricity, process supplies, containers, freight and treatment charges, the cost of goods purchased for resale (adjusted for changes in the value of inventories of goods purchased for resale) and other reported costs.

Census value added on a "main activity" basis is shown in Appendix I of this report. The figures consist of census value added by mining activities.

S.I.C. 572. Electric Power

The statistics for this industry originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada.

The provincial revenue figures as published in the *Electric Power Statistics, Volume 11*, Catalogue 57-202, are not adjusted for interprovincial purchases and differ, therefore, from the provincial figures appearing in the tables of this report where the duplication consisting of interstation purchases of power within the industry and interprovincial transfers has been eliminated. The census value added estimates

Pour calculer la production de cette industrie, on utilise la valeur totale des prises débarquées, qui est établie par la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et publiée dans *Statistique des pêches au Canada*, nos 24-201 à 24-208 au catalogue; il s'agit de la valeur des prises de poissons de mer et d'eau douce avant traitement.

C.A.É. 3:03. Chasse et piégeage

On ne connaît pas la valeur ajoutée recensée pour l'industrie du piégeage et on utilise la valeur de la production que publie la Division de l'agriculture de Statistique Canada dans *Production de fourrures*, n° 23-207 au catalogue, aux tableaux 1 et 2. La valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages représente la valeur de l'industrie du piégeage. Conformément à la Classification des activités économiques, les chiffres sur les phoques à fourrure et à poils sont inclus dans l'industrie de la pêche et ne figurent pas dans l'industrie du piégeage.

C.A.É. 4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole

Les données de base sur les mines proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et sont publiées dans leurs publications, *Revue générale sur les industries minérales*, n° 26-201 au catalogue.

La valeur des produits livrés, augmentée d'autres recettes, est corrigée pour tenir compte des variations de la valeur des stocks de produits en cours de transformation et de produits finis, entre début et fin de période. On obtient la valeur ajoutée recensée en déduisant de la valeur de la production le coût des combustibles, de l'électricité, des fournitures utilisées pour la transformation, des contenants, les frais de transport et de traitement, le coût des biens achetés pour la revente (ajustés pour tenir compte des variations de la valeur des stocks) et d'autres coûts déclarés.

La valeur ajoutée recensée en fonction de l'"activité principale" est présentée à l'appendice I de cette publication. Ces chiffres sont ventilés par activité minière.

C.A.É. 572. Électricité

Les données pour cette industrie proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada.

Les chiffres des recettes provinciales publiés dans *Statistique de l'énergie électrique, volume II*, n° 57-202 au catalogue, ne sont pas corrigés en fonction des achats inter-provinciaux et diffèrent donc des chiffres provinciaux présentés ici où les doubles comptes résultant des transferts d'énergie entre centrales et des transferts provinciaux sont éliminés. On obtient la valeur ajoutée recensée en déduisant le coût des combustibles consommés de la

are obtained by deducting the cost of fuel consumed from the gross value of production. The cost of other materials and supplies is not available.

S.I.C. 5. Manufacturing Industries

The census value added for manufacturing industries for Canada and the provinces is published in the reports of the Manufacturing and Primary Industries Division, *Manufacturing Industries of Canada: National and Provincial Areas*, Catalogue 31-203.

The census value added on a total activity basis is derived by first adjusting the value of shipments for the changes in the value of inventories of finished goods and goods-in-process, adding non-manufacturing revenues or outputs and then deducting the cost of materials, fuel and electricity and other reported intermediate inputs net of inventory changes of goods purchased for resale.

Census value added on a "main activity" basis is shown in Appendix I of this report.

S.I.C. 6. Construction Industry

In the period prior to 1961, construction was measured on an activity basis, that is, both contract and own account construction activity were included.

Beginning in 1961, the data represent new and repair construction undertaken in Canada on a contract basis.

The figures on the value of contract construction include all costs incurred, directly or indirectly, by the firm paying for the work and follow the same concepts and definitions used in the construction estimates which appear in the report *Construction in Canada*, Catalogue 64-201. The value of work performed on a contract basis available from *Construction in Canada* is for all contractors, but with no details with respect to the industrial origin of the production.

Annual surveys of some construction industries have been underway for some time. It is anticipated that complete data for the set of construction industries will be available by the end of 1977. Survey results for Canada and provinces are presently available for:

- (i) *The Mechanical Contracting Industry*, Catalogue 64-204;
- (ii) *The Electrical Contracting Industry*, Catalogue 64-205;

valeur brute de la production. Le coût des autres matières et fournitures n'est pas connu.

C.A.É. 5. Industries manufacturières

Les chiffres relatifs à la valeur ajoutée des industries manufacturières sont publiés pour le Canada et les provinces par la Division des industries manufacturières et primaires, dans *Industries manufacturières du Canada: Revue générale, Canada et provinces*, n° 31-203 au catalogue.

La valeur ajoutée recensée en fonction de l'"ensemble des activités" est obtenue d'abord en corrigeant la valeur des livraisons pour tenir compte des variations de la valeur des stocks de produits finis et de produits en cours de transformation, en y ajoutant les recettes ou la production provenant des activités non manufacturières et en soustrayant le coût des matériaux, des combustibles, de l'électricité et des autres entrées intermédiaires déclarées, nettes des variations des stocks de biens achetés pour la revente.

La valeur ajoutée recensée fondée sur l'activité principale figure à l'appendice I de la publication.

C.A.É. 6. Bâtiments et travaux publics

Avant 1961, les données concernant l'industrie du bâtiment et des travaux publics portaient sur l'ensemble de l'activité et comprenaient ainsi les travaux confiés à l'entreprise et les travaux pour propre compte.

Depuis 1961, les données portent sur la construction neuve et les réparations entreprises par contrat au Canada.

Les chiffres sur la valeur de la construction contractuelle comprennent toutes les dépenses engagées, directement ou indirectement, par l'entreprise qui paie les travaux et respectent les concepts et définitions utilisés pour les estimations publiées dans *La construction au Canada*, n° 64-201 au catalogue. La valeur des travaux contractuels exécutés disponible dans *La Construction au Canada* comprend tous les constructeurs, mais on ne dispose d'aucune disagrégation concernant l'origine industrielle de la production.

Depuis quelque temps, des enquêtes annuelles ont été menées sur divers secteurs de l'industrie de la construction. On s'attend à ce que des données complètes à la fin 1977 pour toutes les industries de la construction. On dispose actuellement de résultats nationaux et provinciaux pour les secteurs suivants:

- (i) *Entrepreneurs d'installations mécaniques*, n° 64-204 au catalogue;
- (ii) *Entrepreneurs d'installations électriques*, n° 64-205 au catalogue;

- (iii) *The Highway, Road, Street and Bridge Contracting Industry*, Catalogue 64-206;
- (iv) *The Non-residential General Building Contracting Industry*, Catalogue 64-207;
- (v) *The Residential General Building Contracting Industry*, Catalogue 64-208.

Preliminary 1975 data were recently released for a selected sample of large construction industry general and special trade contractors. These data are available in the *June 1977* issue of the *Canadian Statistical Review*, Catalogue 11-003. Additional detail is available upon request from the Construction Division of Statistics Canada.

The census value added data in this report have been derived by deducting the cost of materials from the gross value of contract construction.

Production 1975

For Canada, census value added for total goods-producing industries in 1975 recorded a growth of 5.8%. The most rapid increase was in construction, up 15.8%, followed by mining (9.2%) and agriculture (6.3%). The forestry, fishing, and hunting and trapping industries experienced declines. The overall rate of increase in 1975 for total goods-producing industries fell considerably below the 24% growth registered in 1974. This pronounced deceleration in 1975 was broadly based; reflected both industrially and provincially.

Provincially, Alberta recorded the most rapid advance in total goods production in 1975; up 24.3% (compared to 42.3% in the previous year). The mining industries provided the major contribution to this 24.3% increase, while the construction industry exhibited the strongest year-to-year gain. Newfoundland, Nova Scotia, Quebec, Manitoba and Saskatchewan recorded gains in total goods-producing industries ranging from 12.1% in Nova Scotia to 2.4% in Newfoundland. Ontario showed an increase of less than 1%, while Prince Edward Island, New Brunswick, British Columbia and the Yukon and Northwest Territories experienced declines in 1975.

The secondary industries (manufacturing and construction) continued to contribute the largest share of output of total goods-producing industries in all provinces except Saskatchewan, Alberta, Yukon and Northwest Territories. In all provinces, advances were recorded for total secondary industries with the exception of Newfoundland which experienced a decrease in production in 1975 owing to the sharp

- (iii) *Entrepreneurs de grande route, chemin, rue et pont*, n° 64-206 au catalogue;
- (iv) *Industrie des entreprises générales en construction non domiciliaire* n° 63-207 au catalogue;
- (v) *Industrie des entreprises générales en construction domiciliaire*, n° 64-208 au catalogue.

Pour 1975, des données préliminaires ont récemment été publiées d'après un échantillon de grands entrepreneurs de construction et d'entrepreneurs de métiers spéciaux. Ces données figurent dans l'édition de *juin 1977* de la *Revue statistique du Canada*, n° 11-003 au catalogue. On peut obtenir des renseignements supplémentaires en s'adressant à la Division de la construction de Statistique Canada.

Dans la présente publication, les chiffres sur la valeur ajoutée recensée ont été obtenus en déduisant le coût des matériaux de la valeur brute de la construction contractuelle.

La production en 1975

Pour le Canada, la valeur ajoutée recensée des industries productrices de biens en 1975 a fait un gain de 5.8 %. Les bâtiments et les travaux publics ont montré la hausse la plus forte, 15.8 %, suivi par les mines (9.2 %) et l'agriculture (6.3 %). Les forêts, la pêche et la chasse et le piégeage ont subi des reculs. Le taux global d'augmentation en 1975 pour les industries productrices de biens a diminué considérablement en comparaison du 24 % enregistré en 1974. Ce ralentissement marqué en 1975 s'est étendu partout, touchant toutes les industries et les provinces.

Parmi les provinces, l'Alberta a bénéficié de l'augmentation la plus rapide pour la production totale de biens en 1975, augmentation de 24.3 %, en comparaison de 42.3 % pour l'année précédente. Les mines ont été le principal responsable de cette augmentation tandis que la construction rapportait le taux de croissance annuel le plus fort. Terre-Neuve, la Nouvelle-Écosse, le Québec, le Manitoba et la Saskatchewan ont présenté des gains pour l'ensemble des industries productrices de biens s'étendant de 12.1 % pour la Nouvelle-Écosse à 2.4 % pour Terre-Neuve. L'Ontario a montré une hausse de moins de 1 % tandis que l'Île-du-Prince-Édouard, le Nouveau-Brunswick, la Colombie-Britannique, et les Territoires du Nord-Ouest ont subi des reculs en 1975.

Les industries secondaires (industries manufacturières et bâtiments et travaux publics) continuent de produire la part la plus large de la valeur ajoutée recensée des industries productrices de biens dans toutes les provinces, sauf la Saskatchewan, l'Alberta et le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest. Dans toutes les provinces, la production des industries secondaires a augmenté, sauf à Terre-Neuve qui a subi un recul en 1975 imputable à la

decline in the output of manufacturing industries of 20.0%. Provincially, the variation in the output of secondary industries ranged from a high of 50.4% in the Yukon and Northwest Territories to a low of - 9.1% in Newfoundland. In 1975, the manufacturing industries provided the major contribution to the provincial performance in total secondary industries in Prince Edward Island, Nova Scotia, Manitoba, Yukon and Northwest Territories. Advances in output in the construction industry accounted for a majority of the provincial strength in secondary industries for the remaining provinces.

In the primary industries, decreases in the level of output in 1975 were experienced in Prince Edward Island, New Brunswick, Ontario, Manitoba, British Columbia, Yukon and Northwest Territories. The extent of the decline ranged from - 24.8% in Prince Edward Island to a decline of less than 1% in Manitoba. Within each province, this weakness in primary goods industries was led by declines in agricultural output in Prince Edward Island (- 33.7%) and New Brunswick (- 37.4%); declines in mining of - 17.6% in Ontario, - 27.0% in Manitoba and - 18.6% in the Yukon and Northwest Territories and a - 23.5% decline in forestry production in British Columbia. Advances were recorded for the total primary industries in Newfoundland (18.6%), Nova Scotia (8.8%), Quebec (7.8%), Saskatchewan (1.1%) and Alberta (21.8%). These advances were led by increases in output in mining in Newfoundland, Saskatchewan and Alberta, while an expansion of agricultural output in Quebec and an increase in electrical power output in Nova Scotia contributed to advances made provincially in primary industries.

chute de 20 % de la production des industries manufacturières. La variation de la production des industries secondaires s'est étendue d'un maximum de 50.4 % pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest, à un minimum de - 9.1 % pour Terre-Neuve. En 1975, les industries manufacturières ont fourni la contribution la plus importante à la croissance provinciale des industries secondaires à l'Île-du-Prince-Édouard, en Nouvelle-Écosse, au Manitoba et au Yukon et dans les Territoires du Nord-Ouest. L'accroissement de la production du secteur des bâtiments et des travaux publics a été le principal responsable de la vigueur des industries secondaires dans toutes les autres provinces.

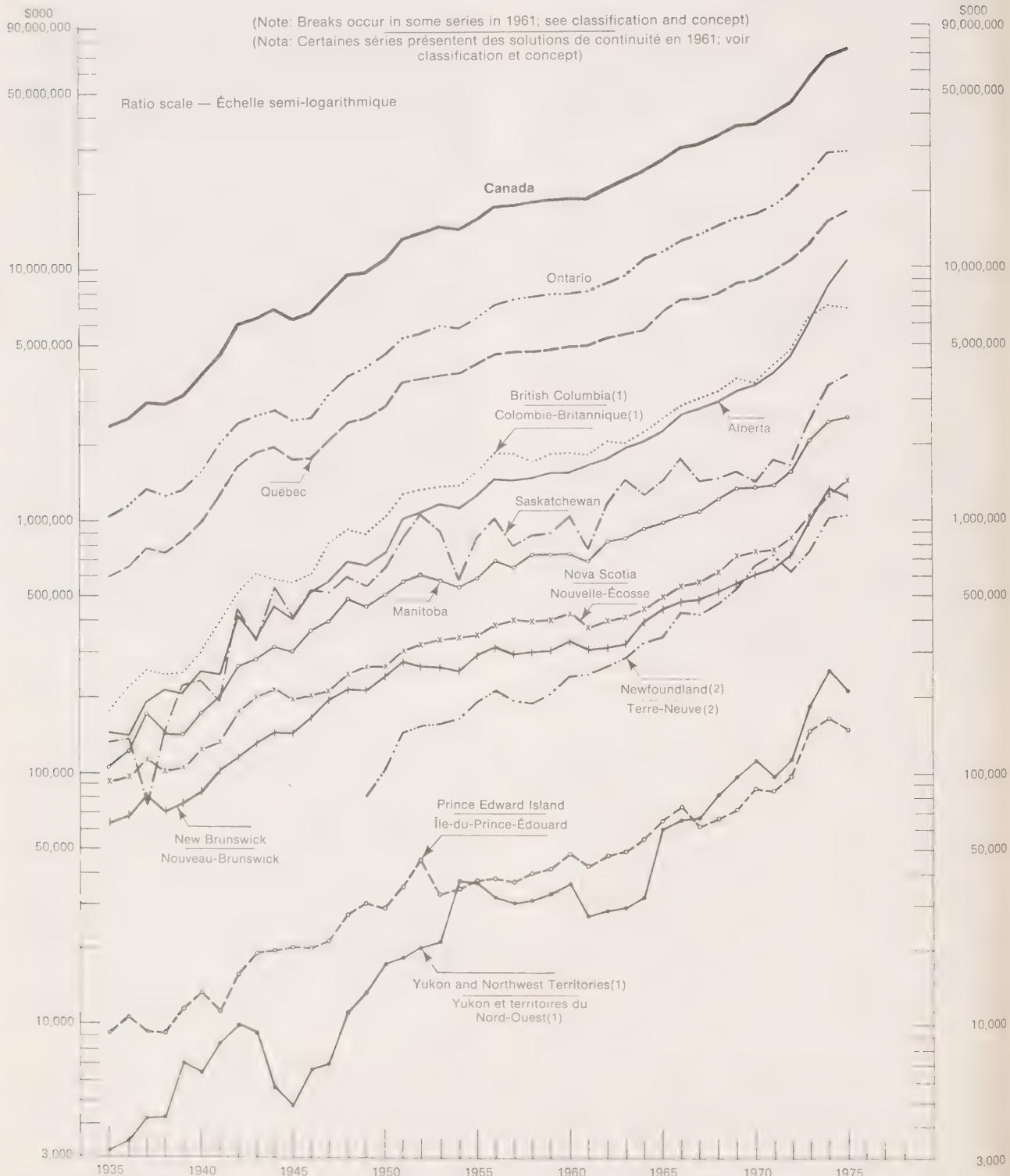
La production des industries primaires a régressé en 1975 à l'Île-du-Prince-Édouard, au Nouveau-Brunswick, en Ontario, au Manitoba, en Colombie-Britannique, et au Yukon et dans les Territoires du Nord-Ouest. Ces reculs vont de - 24.8 % à l'Île-du-Prince-Édouard à moins de 1 % au Manitoba. Pour chaque province, cette faiblesse de la production des industries primaires est attribuable principalement à la baisse de la production agricole à l'Île-du-Prince-Édouard (- 33.7 %) et au Nouveau-Brunswick (- 37.4 %); à celle de - 17.6 % des mines de l'Ontario, de - 27.0 % au Manitoba et de - 18.6 % au Yukon et dans les Territoires du Nord-Ouest et à une chute de - 23.5 % pour les forêts en Colombie-Britannique. L'ensemble des industries primaires a enregistré une progression à Terre-Neuve (18.6 %), en Nouvelle-Écosse (8.8 %), au Québec (7.8 %), en Saskatchewan (1.1 %) et en Alberta (21.8 %). En tête de la croissance des industries primaires figurent les mines à Terre-Neuve, en Saskatchewan et en Alberta, l'agriculture au Québec et l'énergie électrique en Nouvelle-Écosse.

Chart — 1

Graphique — 1

Census Value Added in Goods-Producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1935-1975

Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, Provinces et Territoires, 1935-1975

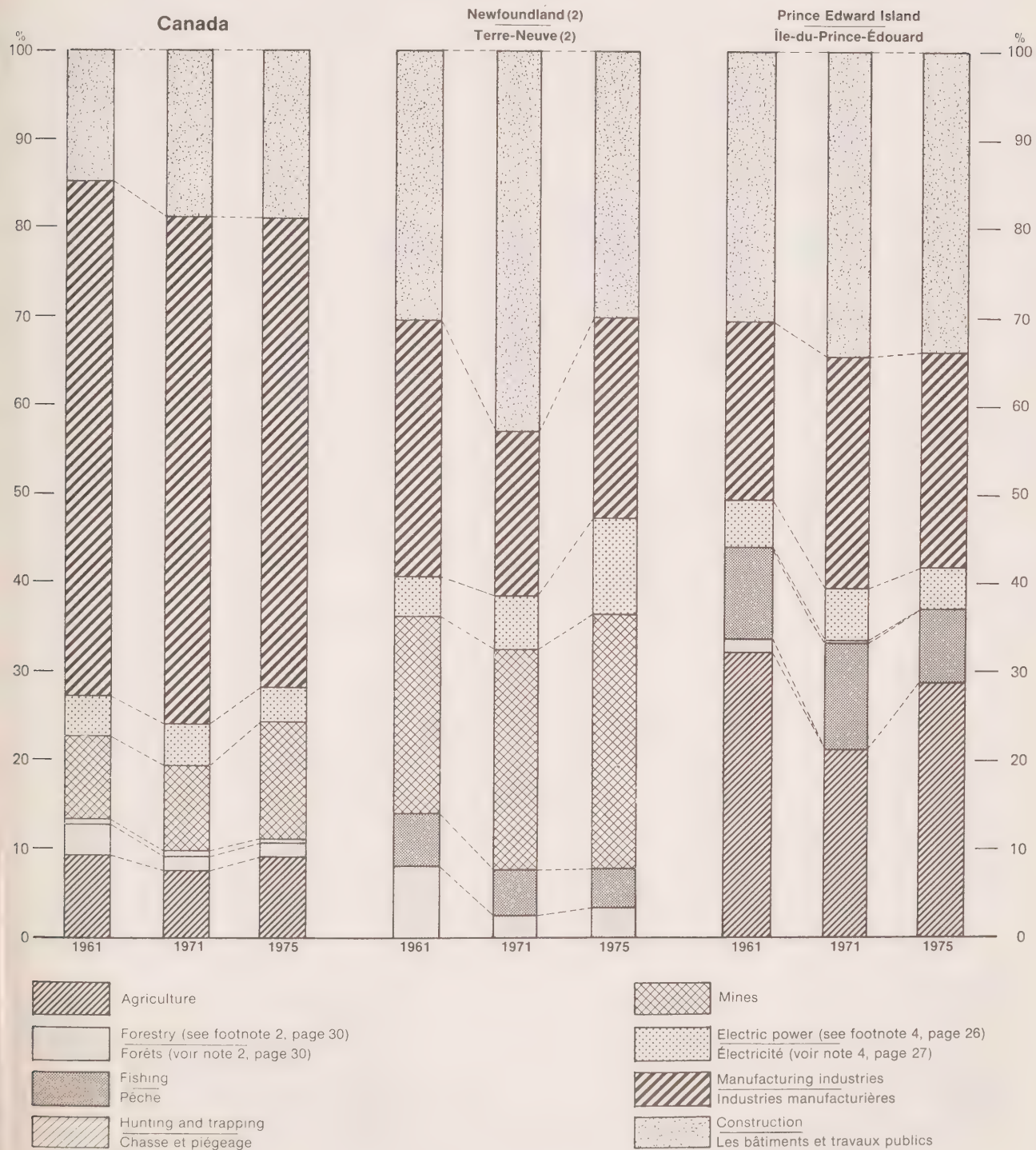


- (1) Construction data for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres des bâtiments et travaux publics pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.
- (2) Newfoundland data exclude agriculture. — Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

Chart — 2

Distribution of Census Value Added in Goods-Producing Industries(1), Canada, Provinces and Territories

Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens(1), Canada, Provinces et Territoires



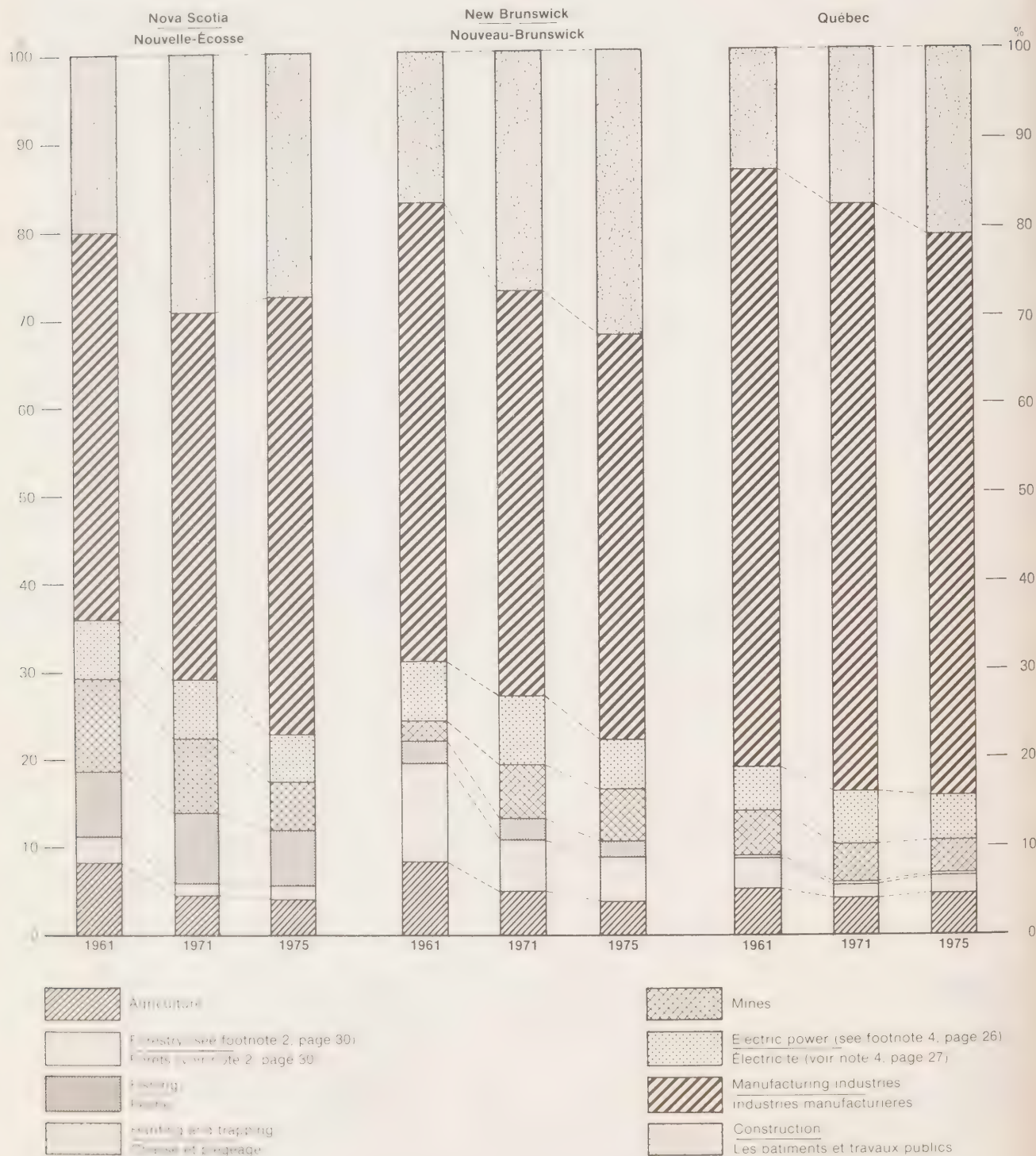
1) Industries which account for less than 1% are not shown with patterns. — Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas montrées avec des motifs.

2) Newfoundland data exclude agriculture. — Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

Chart — 2

Distribution of Census Value Added in Goods-Producing Industries(1), Canada, Provinces and Territories

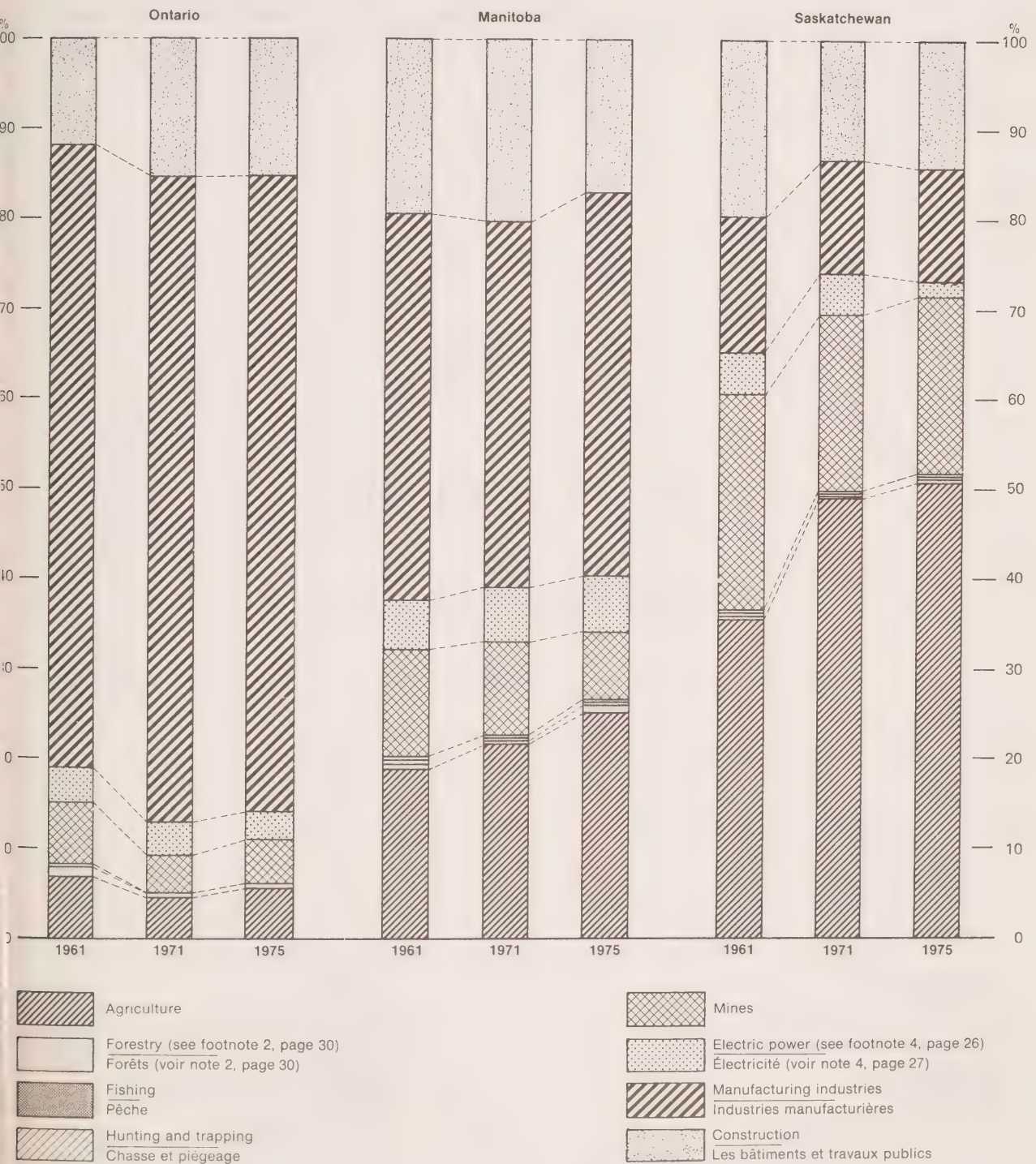
Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens(1), Canada, Provinces et Territoires



Industries which account for less than 1% are not shown with patterns. - Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas représentées avec des motifs.

Distribution of Census Value Added in Goods-Producing Industries(1), Canada, Provinces and Territories

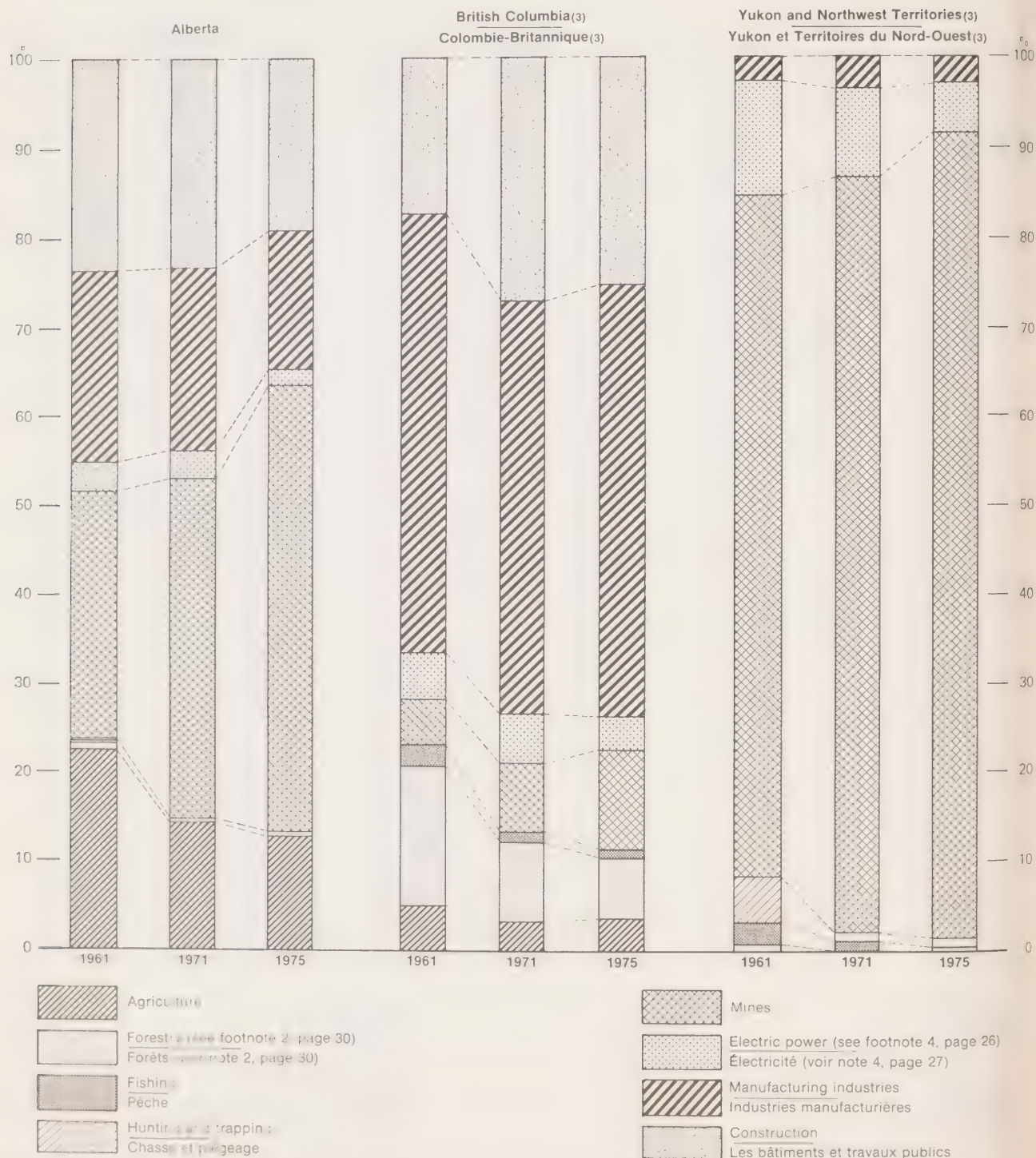
Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens(1), Canada, Provinces et Territoires



(1) Industries which account for less than 1% are not shown with patterns. — Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas montrées avec des motifs.

Distribution of Census Value Added in Goods-Producing Industries(1), Canada, Provinces and Territories

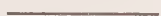
Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens(1), Canada, Provinces et Territoires



(1) Industries which account for less than 1% are not shown with patterns. — Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas montrées avec des motifs.

(3) Construction data for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres des bâtiments et travaux publics pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

STATISTICAL TABLES



TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1. Census Value Added¹ in Goods-producing Industries and Percentage Analysis,
Canada, Provinces and Territories, 1970-1975

S.	Industry	S.I.C.	1970		1971		1972	
			\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Canada								
1	Agriculture	1	2,869,159	7.8	3,129,762	7.7	3,331,755	7.4
2	Forestry ^{1,2}	2	694,004	1.9	697,636	1.7	829,421	1.8
3	Fishing	3:01	204,236	0.6	205,262	0.5	236,802	0.5
4	Hunting and trapping	3:03	13,248	--	10,947	--	16,569	--
5	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{1,3}	4	3,830,364	10.4	3,826,265	9.5	4,292,465	9.6
6	Electric power ⁴	7:04; 572	1,706,763	4.6	1,855,454	4.6	2,051,212	4.6
7	Total primary industries		9,317,774	25.3	9,725,326	24.0	10,758,224	23.9
8	Manufacturing industries ¹	5	21,417,748	58.0	23,187,881	57.3	25,981,741	57.8
9	Construction industry.	6	6,167,175	16.7	7,580,945	18.7	8,243,711	18.3
10	Total secondary industries		27,584,923	74.7	30,768,826	76.0	34,225,452	76.1
11	Grand total.		36,902,697	100.0	40,494,152	100.0	44,983,676	100.0
Newfoundland								
12	Agriculture	1	--	--	--	--	--	--
13	Forestry ^{1,2}	2	22,933	3.5	18,867	2.6	24,432	3.9
14	Fishing	3:01	36,141	5.5	36,811	5.1	36,515	5.8
15	Hunting and trapping	3:03	129	--	75	--	75	--
16	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{1,3}	4	188,746	28.6	180,641	24.9	132,473	21.1
17	Electric power ⁴	7:04; 572	39,137	5.9	42,866	5.9	57,792	9.2
18	Total primary industries		287,086	43.5	279,260	38.5	251,287	40.0
19	Manufacturing industries ¹	5	136,079	20.6	135,496	18.6	142,910	22.8
20	Construction industry.	6	237,012	35.9	311,466	42.9	233,689	37.2
21	Total secondary industries		373,091	56.5	446,962	61.5	376,599	60.0
22	Grand total ⁵		660,177	100.0	726,222	100.0	627,886	100.0
Prince Edward Island								
23	Agriculture	1	28,189	32.2	17,991	21.1	26,780	27.4
24	Forestry ^{1,2}	2	--	--	--	--	--	--
25	Fishing	3:01	11,173	12.7	10,363	12.1	10,134	10.3
26	Hunting and trapping	3:03	8	--	5	--	70	0.1
27	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{1,3}	4	52	0.1	68	0.1	390	0.4
28	Electric power ⁴	7:04; 572	5,024	5.7	5,229	6.1	5,868	6.0
29	Total primary industries		44,446	50.7	33,656	39.4	43,242	44.2
30	Manufacturing industries ¹	5	21,793	24.9	22,384	26.2	24,755	25.3
31	Construction industry.	6	21,400	24.4	29,379	34.4	29,917	30.5
32	Total secondary industries		43,193	49.3	51,763	60.6	54,672	55.8
33	Grand total.		87,639	100.0	85,419	100.0	97,914	100.0
Nova Scotia								
34	Agriculture	1	39,663	5.3	34,689	4.6	42,809	5.1
35	Forestry ^{1,2}	2	11,608	1.6	11,861	1.6	12,367	1.4
36	Fishing	3:01	55,562	7.5	59,405	8.0	67,937	7.9
37	Hunting and trapping	3:03	193	--	135	--	213	--
38	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{1,3}	4	58,506	7.9	63,503	8.5	62,040	7.2
39	Electric power ⁴	7:04; 572	42,764	5.7	49,330	6.6	52,095	6.1
40	Total primary industries		208,296	28.0	218,923	29.3	237,461	27.6
41	Manufacturing industries ¹	5	318,484	42.7	311,757	41.7	388,587	45.3
42	Construction industry.	6	217,893	29.3	216,667	29.0	232,657	27.1
43	Total secondary industries		536,377	72.0	528,424	70.7	621,244	72.4
44	Grand total.		744,673	100.0	747,347	100.0	858,705	100.0

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement¹ des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport, Canada, provinces et territoires, 1970-1975

1973		1974		1975		C.A.É.	Industrie	No
\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%			
Canada								
5,024,268	9.0	6,236,377	9.1	6,629,874	9.1	1	Agriculture	1
1,109,162	2.0	1,244,490	1.8	1,125,527	1.5	2	Forêts ^{1,2}	2
320,305	0.6	292,019	0.4	290,720	0.4	3:01	Pêche	3
28,416	--	30,525	--	21,531	--	3:03	Chasse et piégeage	4
6,288,935	11.4	8,929,981	13.0	9,750,032	13.4	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{1,3}	5
2,345,414	4.2	2,697,453	3.9	2,705,584	3.7	7:04; 572	Électricité ⁴	6
15,116,500	27.2	19,430,845	28.2	20,523,268	28.1		Total des industries primaires	7
30,766,506	55.4	37,654,465	54.6	38,715,600	53.1	5	Industries manufacturières ¹	8
9,695,054	17.4	11,850,012	17.2	13,717,719	18.8	6	Bâtiment et travaux publics	9
40,461,560	72.8	49,504,477	71.8	52,433,319	71.9		Total des industries secondaires	10
55,578,060	100.0	68,935,322	100.0	72,956,587	100.0		Total général	11
Terre-Neuve								
..	1	Agriculture	12
29,293	3.9	37,427	3.7	36,628	3.5	2	Forêts ^{1,2}	13
47,886	6.4	42,903	4.2	45,728	4.4	3:01	Pêche	14
119	--	160	--	91	--	3:03	Chasse et piégeage	15
167,131	22.2	212,622	21.0	296,144	28.6	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{1,3}	16
87,308	11.6	130,530	12.9	123,830	11.9	7:04; 572	Électricité ⁴	17
331,737	44.1	423,642	41.8	502,421	48.4		Total des industries primaires	18
196,779	26.2	280,281	27.7	224,139	21.6	5	Industries manufacturières ¹	19
222,975	29.7	308,241	30.5	310,568	30.0	6	Bâtiment et travaux publics	20
419,754	55.9	588,522	58.2	534,707	51.6		Total des industries secondaires	21
751,491	100.0	1,012,164	100.0	1,037,128	100.0		Total général ⁵	22
Île-du-Prince-Édouard								
45,675	30.5	64,681	38.6	42,891	28.7	1	Agriculture	23
--	--	--	--	--	--	2	Forêts ^{1,2}	24
12,415	8.3	12,027	7.2	12,410	8.3	3:01	Pêche	25
72	--	145	0.1	70	--	3:03	Chasse et piégeage	26
199	0.1	124	0.1	--	--	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{1,3}	27
6,237	4.2	6,332	3.8	7,254	4.8	7:04; 572	Électricité ⁴	28
64,598	43.1	83,309	49.8	62,625	41.8		Total des industries primaires	29
29,090	19.4	33,524	20.0	36,741	24.5	5	Industries manufacturières ¹	30
56,254	37.5	50,430	30.2	50,577	33.7	6	Bâtiment et travaux publics	31
85,344	56.9	83,954	50.2	87,318	58.2		Total des industries secondaires	32
149,942	100.0	167,263	100.0	149,943	100.0		Total général	33
Nouvelle-Écosse								
54,527	5.2	51,589	4.1	58,942	4.2	1	Agriculture	34
14,991	1.4	20,580	1.6	20,364	1.4	2	Forêts ^{1,2}	35
75,971	7.3	81,141	6.4	91,010	6.4	3:01	Pêche	36
325	--	471	--	340	--	3:03	Chasse et piégeage	37
68,921	6.6	86,987	6.9	77,674	5.5	4	Mines (y compris broyage), carrières puits de pétrole ^{1,3}	38
57,895	5.5	59,845	4.8	78,771	5.5	7:04; 572	Électricité ⁴	39
272,630	26.0	300,613	23.8	327,101	23.0		Total des industries primaires	40
492,461	47.0	625,098	49.6	700,019	49.5	5	Industries manufacturières ¹	41
282,600	27.0	335,840	26.6	388,347	27.5	6	Bâtiment et travaux publics	42
775,061	74.0	960,938	76.2	1,088,366	77.0		Total des industries secondaires	43
1,047,691	100.0	1,261,551	100.0	1,415,467	100.0		Total général	44

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1. Census Value Added¹ in Goods-producing Industries and Percentage Analysis,
Canada, Provinces and Territories, 1970-1975 — Continued

No.	Industry	S.I.C.	1970		1971		1972	
			\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
New Brunswick								
1	Agriculture	1	38,899	6.4	33,140	5.2	37,762	5.3
2	Forestry ^{1,2}	2	32,851	5.4	36,260	5.6	40,531	5.6
3	Fishing	3:01	17,639	2.9	16,374	2.5	20,037	2.8
4	Hunting and trapping	3:03	301	--	138	--	294	--
5	Mining (including milling), quarries and oil wells ^{1,3}	4	35,100	5.8	37,817	5.9	39,764	5.5
6	Electric power ⁴	7:04; 572	49,681	8.1	51,113	8.0	63,035	8.7
7	Total primary industries		174,471	28.6	174,842	27.2	201,423	27.9
8	Manufacturing industries ¹	5	283,364	46.4	296,802	46.2	356,528	49.3
9	Construction industry	6	152,860	25.0	170,798	26.6	164,744	22.8
10	Total secondary industries		436,224	71.4	467,600	72.8	521,272	72.1
11	Grand total		610,695	100.0	642,442	100.0	722,695	100.0
Quebec								
12	Agriculture	1	416,852	4.7	397,417	4.2	471,870	4.5
13	Forestry ^{1,2}	2	161,069	1.8	145,172	1.5	166,474	1.6
14	Fishing	3:01	10,921	0.1	10,855	0.1	11,182	0.1
15	Hunting and trapping	3:03	1,828	--	1,545	--	1,681	--
16	Mining (including milling), quarries and oil wells ^{1,3}	4	478,741	5.4	436,034	4.5	432,032	4.1
17	Electric power ⁴	7:04; 572	524,614	5.9	563,218	5.9	597,626	5.7
18	Total primary industries		1,594,025	17.9	1,554,241	16.2	1,680,865	16.0
19	Manufacturing industries ¹	5	6,091,819	68.3	6,406,236	66.6	7,020,532	66.7
20	Construction industry	6	1,229,407	13.8	1,655,189	17.2	1,815,941	17.3
21	Total secondary industries		7,321,226	82.1	8,061,425	83.8	8,836,473	84.0
22	Grand total		8,915,251	100.0	9,615,666	100.0	10,517,338	100.0
Ontario								
23	Agriculture	1	831,328	5.2	803,035	4.6	923,453	4.7
24	Forestry ^{1,2}	2	111,533	0.7	106,650	0.6	117,993	0.6
25	Fishing	3:01	6,535	--	6,948	--	8,119	--
26	Hunting and trapping	3:03	3,476	--	2,702	--	4,127	--
27	Mining (including milling), quarries and oil wells ^{1,3}	4	847,561	5.3	724,156	4.2	812,006	4.1
28	Electric power ⁴	7:04; 572	584,016	3.6	636,036	3.6	714,797	3.7
29	Total primary industries		2,384,449	14.8	2,279,527	13.0	2,580,495	13.1
30	Manufacturing industries ¹	5	11,459,488	71.2	12,537,204	71.6	14,000,176	71.4
31	Construction industry	6	2,246,662	14.0	2,688,903	15.4	3,038,436	15.5
32	Total secondary industries		13,706,150	85.2	15,226,107	87.0	17,038,612	86.9
33	Grand total		16,090,599	100.0	17,505,634	100.0	19,619,107	100.0
Manitoba								
34	Agriculture	1	230,789	17.2	299,630	21.7	318,159	20.5
35	Forestry ^{1,2}	2	3,169	0.2	4,694	0.3	6,577	0.4
36	Fishing	3:01	2,142	0.2	2,403	0.2	4,523	0.3
37	Hunting and trapping	3:03	2,045	0.2	1,719	0.1	2,660	0.2
38	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{1,3}	4	215,454	16.0	148,195	10.7	179,793	11.6
39	Electric power ⁴	7:04; 572	77,034	5.7	85,147	6.2	95,503	6.1
40	Total primary industries		530,633	39.5	541,788	39.2	607,215	39.1
41	Manufacturing industries ¹	5	522,667	38.9	558,920	40.4	629,514	40.5
42	Construction industry	6	290,543	21.6	282,674	20.4	316,096	20.4
43	Total secondary industries		813,210	60.5	841,594	60.8	945,610	60.9
44	Grand total		1,343,843	100.0	1,383,382	100.0	1,552,825	100.0

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement¹ des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport, Canada, provinces et territoires, 1970-1975 — suite

1973		1974		1975		C.A.É.	Industrie	Nº
\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000		
Nouveau-Brunswick								
63,253	6.4	80,692	6.1	50,537	3.8	1	Agriculture	1
60,763	6.1	72,759	5.5	63,961	4.9	2	Forêts ^{1,2}	2
22,217	2.2	22,080	1.7	25,515	1.9	3:01	Pêche	3
415	--	805	--	465	--	3:03	Chasse et piégeage	4
73,467	7.4	84,530	6.3	79,454	6.0	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{1,3} . . .	5
71,340	7.2	73,835	5.5	71,993	5.5	7:04; 572	Électricité ⁴	6
291,455	29.3	334,701	25.1	291,925	22.1		Total des industries primaires	7
457,239	46.0	628,891	47.2	610,085	46.1	5	Industries manufacturières ¹	8
245,857	24.7	369,053	27.7	420,845	31.8	6	Bâtiment et travaux publics	9
703,096	70.7	997,944	74.9	1,030,930	77.9		Total des industries secondaires	10
994,551	100.0	1,332,645	100.0	1,322,855	100.0		Total général	11
Québec								
605,076	5.0	667,582	4.4	798,240	4.9	1	Agriculture	12
210,848	1.7	267,792	1.8	308,411	1.9	2	Forêts ^{1,2}	13
12,754	0.1	14,230	0.1	15,433	0.1	3:01	Pêche	14
3,050	--	5,090	--	3,793	--	3:03	Chasse et piégeage	15
567,308	4.7	696,201	4.6	630,831	3.8	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{1,3} . . .	16
641,048	5.2	728,326	4.8	807,071	4.9	7:04; 572	Électricité ⁴	17
2,040,084	16.7	2,379,221	15.7	2,563,779	15.6		Total des industries primaires	18
8,025,855	65.8	10,044,846	66.5	10,458,512	63.6	5	Industries manufacturières ¹	19
2,127,920	17.5	2,684,547	17.8	3,414,187	20.8	6	Bâtiment et travaux publics	20
10,153,775	83.3	12,729,393	84.3	13,872,699	84.4		Total des industries secondaires	21
12,193,859	100.0	15,108,614	100.0	16,436,478	100.0		Total général	22
Ontario								
1,187,381	5.1	1,355,972	4.8	1,534,804	5.5	1	Agriculture	23
145,762	0.6	188,240	0.7	176,263	0.6	2	Forêts ^{1,2}	24
10,376	--	9,655	--	11,052	--	3:01	Pêche	25
7,224	--	8,274	--	6,142	--	3:03	Chasse et piégeage	26
1,206,736	5.2	1,659,139	5.9	1,367,275	4.8	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{1,3} . . .	27
857,107	3.7	974,173	3.4	919,619	3.2	7:04; 572	Électricité ⁴	28
3,414,586	14.6	4,195,453	14.8	4,015,155	14.1		Total des industries primaires	29
16,416,698	70.4	19,920,508	70.5	20,122,934	70.6	5	Industries manufacturières ¹	30
3,482,638	15.0	4,152,551	14.7	4,366,672	15.3	6	Bâtiment et travaux publics	31
19,899,336	85.4	24,073,059	85.2	24,489,606	85.9		Total des industries secondaires	32
23,313,922	100.0	28,268,512	100.0	28,504,761	100.0		Total général	33
Manitoba								
529,337	25.4	600,560	24.7	638,622	25.1	1	Agriculture	34
8,187	0.4	11,997	0.5	19,924	0.8	2	Forêts ^{1,2}	35
5,041	0.2	5,147	0.2	5,961	0.2	3:01	Pêche	36
3,711	0.2	3,083	0.1	2,555	0.1	3:03	Chasse et piégeage	37
288,388	13.8	277,170	11.4	202,357	7.9	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{1,3} . . .	38
105,290	5.1	134,554	5.5	158,584	6.2	7:04; 572	Électricité ⁴	39
939,954	45.1	1,032,511	42.4	1,028,003	40.3		Total des industries primaires	40
755,050	36.3	962,611	39.5	1,080,398	42.5	5	Industries manufacturières ¹	41
387,227	18.6	439,370	18.1	438,466	17.2	6	Bâtiment et travaux publics	42
1,142,277	54.9	1,401,981	57.6	1,518,864	59.7		Total des industries secondaires	43
2,082,231	100.0	2,434,492	100.0	2,546,867	100.0		Total général	44

Voir note(s) à la fin du tableau.

**TABLE 1. Census Value Added¹ in Goods-producing Industries and Percentage Analysis,
Canada, Provinces and Territories, 1970-1975 - Concluded**

No.	Industry	S.I.C.	1970		1971		1972	
			\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Saskatchewan								
1	Agriculture	1	606,023	43.0	850,018	49.1	715,861	42.8
2	Forestry ^{1,2}	2	7,110	0.5	6,626	0.4	7,689	0.5
3	Fishing	3:01	1,931	0.1	1,802	0.1	1,634	0.1
4	Hunting and trapping	3:03	1,776	0.1	1,317	0.1	2,103	0.1
5	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{1,3}	4	325,155	23.1	349,009	20.1	356,304	21.1
6	Electric power ⁴	7:04; 572	70,910	5.0	75,246	4.3	78,135	4.7
7	Total primary industries		1,012,905	71.8	1,284,018	74.1	1,161,726	69.5
8	Manufacturing industries ¹	5	200,623	14.2	217,941	12.6	257,447	15.4
9	Construction industry	6	198,035	14.0	231,115	13.3	252,642	15.1
10	Total secondary industries		398,658	28.2	449,056	25.9	510,089	30.5
11	Grand total.		1,411,563	100.0	1,733,074	100.0	1,671,815	100.0
Alberta								
12	Agriculture	1	540,812	15.7	556,333	14.4	648,985	14.5
13	Forestry ^{1,2}	2	9,177	0.3	10,025	0.3	12,233	0.3
14	Fishing	3:01	826	--	729	--	727	--
15	Hunting and trapping	3:03	1,993	0.1	1,785	--	3,347	0.1
16	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{1,3}	4	1,266,945	36.8	1,486,366	38.6	1,796,720	40.1
17	Electric power ⁴	7:04; 572	107,508	3.1	118,538	3.1	131,893	2.9
18	Total primary industries		1,927,261	56.0	2,173,776	56.4	2,593,905	57.9
19	Manufacturing industries ¹	5	716,885	20.8	785,347	20.4	885,500	19.8
20	Construction industry	6	798,757	23.2	895,412	23.2	998,632	22.3
21	Total secondary industries		1,515,642	44.0	1,680,759	43.6	1,884,132	42.1
22	Grand total.		3,442,903	100.0	3,854,535	100.0	4,478,038	100.0
British Columbia								
23	Agriculture	1	136,604	3.9	137,509	3.4	146,076	3.1
24	Forestry ^{1,2}	2	334,425	9.6	357,457	8.7	441,125	9.3
25	Fishing	3:01	60,255	1.7	58,588	1.4	75,128	1.6
26	Hunting and trapping	3:03	648	--	682	--	742	--
27	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{1,3}	4	316,561	9.1	316,905	7.7	385,911	8.2
28	Electric power ⁴	7:04; 572	197,547	5.7	219,050	5.4	243,056	5.1
29	Total primary industries		1,046,040	30.0	1,090,191	26.6	1,292,038	27.3
30	Manufacturing industries ¹	5	1,663,113	47.8	1,912,561	46.6	2,272,210	48.1
31	Construction industry ⁶	6	774,606	22.2	1,099,342	26.8	1,160,957	24.6
32	Total secondary industries		2,437,719	70.0	3,011,903	73.4	3,433,167	72.7
33	Grand total.		3,483,759	100.0	4,102,094	100.0	4,725,205	100.0
Yukon and Northwest Territories								
34	Agriculture	1	--	--	--	--	--	--
35	Forestry ^{1,2}	2	129	0.1	24	--	--	--
36	Fishing	3:01	1,111	1.0	984	1.0	866	0.8
37	Hunting and trapping	3:03	851	0.8	844	0.9	1,258	1.1
38	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{1,3}	4	97,543	87.4	83,571	85.0	95,031	84.7
39	Electric power ⁴	7:04; 572	8,528	7.6	9,680	9.8	11,411	10.2
40	Total primary industries		108,162	96.9	95,103	96.7	108,566	96.8
41	Manufacturing industries ¹	5	3,433	3.1	3,232	3.3	3,582	3.2
42	Construction industry	6	8	--	8	--	8	--
43	Total secondary industries		3,433	3.1	3,232	3.3	3,582	3.2
44	Grand total ⁹		111,595	100.0	98,335	100.0	112,148	100.0

¹ The census value added data for the forestry industry and for the mining and manufacturing industries are now reported on a total activity basis in Tables 1 and 2. Data on a main activity basis for these industries are shown in Appendix I for the period 1961-1971.

² Forestry data as of 1963 exclude stumpage.

³ Data relating to the production of "synthetic" crude oil (part S.I.C. 064) are included as of 1973.

⁴ The 1975 data for electric power are on a value added basis. This constitutes a break in the series between 1974 and 1975. The comparable 1975 census value added for Canada is \$2,927,729,000. It should be noted that the series for electric power continues to be on a main activity basis.

⁵ Newfoundland data exclude agriculture.

⁶ Includes Yukon and Northwest Territories.

⁷ Data for offshore activity and Hudson Bay activity are included in the mining data for the Yukon and Northwest Territories.

⁸ Included with British Columbia.

⁹ Excludes agriculture and construction.

TABLEAU 1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement¹ des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport, Canada, provinces et territoires, 1970-1975 – fin

1973		1974		1975		C.A.É.	Industrie	No
\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%			
Saskatchewan								
1,307,720	52.9	1,916,240	54.9	1,884,767	50.7	1	Agriculture	1
11,352	0.5	18,000	0.5	16,017	0.4	2	Forêts ^{1,2}	2
1,625	0.1	2,142	0.1	2,238	0.1	3:01	Pêche	3
3,701	0.1	3,238	0.1	2,007	0.1	3:03	Chasse et piégeage	4
429,669	17.4	670,909	19.2	752,089	20.2	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{1,3}	5
80,959	3.3	87,296	2.5	71,403	1.9	7:04; 572	Électricité ⁴	6
1,835,026	74.3	2,697,825	77.3	2,728,521	73.4		Total des industries primaires	7
330,995	13.4	391,123	11.2	455,185	12.2	5	Industries manufacturières ¹	8
303,351	12.3	402,733	11.5	533,349	14.4	6	Bâtiment et travaux publics	9
634,346	25.7	793,856	22.7	988,534	26.6		Total des industries secondaires	10
2,469,372	100.0	3,491,681	100.0	3,717,055	100.0		Total général	11
Alberta								
1,018,995	16.9	1,280,628	15.0	1,371,885	12.9	1	Agriculture	12
21,704	0.4	26,666	0.3	23,900	0.2	2	Forêts ^{1,2}	13
802	--	931	--	975	--	3:01	Pêche	14
6,672	0.1	4,440	0.1	2,829	--	3:03	Chasse et piégeage	15
2,549,907	42.4	4,213,680	49.2	5,362,642	50.4	4	Mines (y compris broyage), carrières puits de pétrole ^{1,3}	16
155,517	2.6	181,758	2.1	188,847	1.8	7:04; 572	Électricité ⁴	17
3,753,597	62.4	5,708,103	66.7	6,951,078	65.3		Total des industries primaires	18
1,056,035	17.6	1,371,080	16.0	1,638,347	15.4	5	Industries manufacturières ¹	19
1,206,712	20.0	1,484,164	17.3	2,056,492	19.3	6	Bâtiment et travaux publics	20
2,262,747	37.6	2,855,244	33.3	3,694,839	34.7		Total des industries secondaires	21
6,016,344	100.0	8,563,347	100.0	10,645,917	100.0		Total général	22
Colombie-Britannique								
212,304	3.3	218,433	3.1	249,186	3.6	1	Agriculture	23
606,264	9.5	601,029	8.5	460,059	6.6	2	Forêts ^{1,2}	24
130,409	2.1	100,976	1.4	79,681	1.2	3:01	Pêche	25
1,744	--	1,884	--	1,350	--	3:03	Chasse et piégeage	26
773,005	12.2	794,208	11.3	790,740	11.2	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{1,3}	27
269,356	4.2	307,647	4.4	266,301	3.8	7:04; 572	Électricité ⁴	28
1,993,082	31.3	2,024,177	28.7	1,847,317	26.4		Total des industries primaires	29
3,002,569	47.1	3,392,543	48.2	3,383,285	48.6	5	Industries manufacturières ¹	30
1,379,520	21.6	1,623,083	23.1	1,738,216	25.0	6	Bâtiment et travaux publics ⁶	31
4,382,089	68.7	5,015,626	71.3	5,121,501	73.6		Total des industries secondaires	32
6,375,171	100.0	7,039,803	100.0	6,968,818	100.0		Total général	33
Yukon et Territoires du Nord-Ouest								
--	--	--	--	--	--	1	Agriculture	34
809	0.4	787	0.3	717	0.3	2	Forêts ^{1,2}	35
1,383	0.8	2,935	1.1	1,889	0.9	3:01	Pêche	36
164,204	89.5	234,410	91.8	190,826	90.3	3:03	Chasse et piégeage	37
13,357	7.3	13,157	5.2	11,911	5.7	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{1,3,7}	38
179,753	98.0	251,289	98.4	205,343	97.2	7:04; 572	Électricité ⁴	39
							Total des industries primaires	40
3,736	2.0	3,959	1.6	5,956	2.8	5	Industries manufacturières ¹	41
8		8		8		6	Bâtiment et travaux publics	42
3,736	2.0	3,959	1.6	5,956	2.8		Total des industries secondaires	43
183,489	100.0	255,248	100.0	211,299	100.0		Total général ⁹	44

¹ La valeur ajoutée recensée telle qu'elle figure dans les tableaux 1 et 2 est maintenant fondée sur le concept d'"ensemble des activités" pour les industries forestières, minières et manufacturières. Les données fondées sur le concept de l'activité principale pour ces industries figurent à l'appendice pour la période de 1961-1971.

² Les données concernant l'industrie du forestage partir de 1963 excluent les paiements pour droits de coupe.

³ Les chiffres de la production de pétrole brut "synthétique" (partie de C.A.E. 064) sont inclus de partir de 1973.

⁴ L'estimation pour 1975 pour l'industrie de l'énergie électrique est fondée sur le concept de la valeur ajoutée. Ainsi, on notera une brisure dans la série entre 1974 et 1975. La valeur ajoutée au recensement correspondante en 1975, pour le Canada, est de l'ordre de \$2,927,729,000. On doit remarquer que la série pour l'industrie de l'énergie électrique est encore fondée sur le concept d'activité principale.

⁵ Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

⁶ Y compris le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

⁷ Les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes et dans la Baie d'Hudson sont compris dans le total pour les mines du Yukon et Territoires du Nord-Ouest.

⁸ Compris avec la Colombie-Britannique.

⁹ Sans l'agriculture et la construction.

TABLE 2. Census Value Added¹ in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1961-1975
 TABLEAU 2. Valeur ajoutée déterminée par le recensement¹ des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1961-1975

	Canada	Newfoundland Terre-Neuve	Prince Edward Island Île du Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Quebec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoire du Nord-Ouest
	Total											
1961 ²	18,878,266	247,469 ³	43,255	376,270	310,432	4,922,008	8,023,700	688,461	771,946	1,658,779	1,808,433	27,516
1962 ²	20,867,055	267,055 ³	47,981	399,312	312,498	5,308,957	8,689,470	828,100	1,181,751	1,771,882	2,031,278	28,770
1963	22,125,473	289,260 ³	49,693	412,228	324,904	5,448,153	9,299,890	858,766	1,469,775	1,935,187	2,008,313	29,303
1964	24,007,841	329,066 ³	55,754	447,442	392,868	6,081,295	10,184,886	927,302	1,287,975	2,047,317	2,221,586	32,355
1965	26,685,603	343,530 ³	65,891	493,847	447,236	6,685,101	11,370,937	984,295	1,445,603	2,260,892	2,528,091	60,178
1966	29,971,106	430,247 ³	74,411	549,736	479,714	7,409,480	12,688,791	1,042,724	1,783,721	2,613,553	2,832,852	65,879
1967	30,838,762	422,616 ³	62,331	565,417	482,730	7,498,129	13,419,313	1,093,798	1,422,028	2,756,731	3,048,298	67,370
1968	33,012,839	467,598 ³	67,806	620,558	520,279	7,929,849	14,452,989	1,202,473	1,458,608	2,970,302	3,240,013	82,364
1969	36,114,578	531,784 ³	72,059	721,902	562,359	8,660,454	15,670,896	1,335,202	1,573,764	3,261,509	3,627,438	97,209
1970	36,902,697	660,177 ³	87,639	744,673	610,695	8,915,251	16,090,599	1,343,843	1,411,563	3,442,903	3,483,759	111,595
1971	40,494,152	726,222 ³	85,419	747,347	642,442	9,615,666	17,505,634	1,383,382	1,733,074	3,854,535	4,102,094	98,335
1972	44,983,676	627,886 ³	97,914	858,705	722,695	10,517,338	19,619,107	1,552,825	1,671,815	4,478,038	4,725,205	112,148
1973	55,578,060	751,491 ³	149,942	1,047,691	994,551	12,193,859	23,313,922	2,082,231	2,469,372	6,016,344	6,375,171	183,489
1974	68,935,322	1,012,164 ³	167,263	1,261,551	1,332,645	15,108,614	28,268,512	2,434,492	3,491,681	8,563,347	7,039,803	255,248
1975	72,956,587	1,037,128 ³	149,943	1,415,467	1,322,855	16,436,478	28,504,761	2,546,867	3,717,055	10,645,917	6,968,818	211,299

S.I.C. 1. - C.A.É. 1. - Agriculture

1961	1,769,470	..	13,909	31,191	26,036	266,424	557,376	129,609	276,732	374,501	93,692	..
1962	2,369,255	..	14,604	28,318	25,122	279,615	603,512	233,965	645,016	438,927	100,176	..
1963	2,609,097	..	15,882	27,694	26,249	269,808	583,168	217,846	877,461	492,042	98,947	..
1964	2,404,032	..	21,218	25,829	32,498	261,341	578,667	254,735	660,739	468,419	100,586	..
1965	2,643,733	..	25,190	28,832	41,212	293,760	648,860	281,276	711,388	508,580	104,635	..
1966	3,296,921	..	28,162	29,974	38,111	395,314	801,860	269,741	977,692	637,988	118,079	..
1967	2,662,344	..	17,520	30,127	27,213	362,204	730,502	261,472	589,375	518,619	125,312	..
1968	2,857,691	..	21,759	31,907	31,486	394,678	782,483	275,304	622,054	556,810	141,210	..
1969	3,048,873	..	22,980	39,210	32,629	422,382	821,072	254,007	773,622	558,612	124,359	..
1970	2,869,159	..	28,189	39,663	38,899	416,852	831,328	230,789	606,023	540,812	136,604	..
1971	3,129,762	..	17,991	34,689	33,140	397,417	803,035	299,630	850,018	556,333	137,509	..
1972	3,331,755	..	26,780	42,809	37,762	471,870	923,453	318,159	715,861	648,985	146,076	..
1973	5,024,268	..	45,675	54,527	63,253	605,076	1,187,381	529,337	1,307,720	1,018,995	212,304	..
1974	6,236,377	..	64,681	51,589	80,692	667,582	1,355,972	600,560	1,916,240	1,280,628	218,433	..
1975	6,629,874	..	42,891	58,942	50,537	798,240	1,534,804	638,622	1,884,767	1,371,885	249,186	..

S.I.C. 2. Forestry^{1,5} - C.A.É. 2. Forêts^{1,5}

1961 ²	666,414	20,265	722	11,575	34,856	174,283	115,324	4,261	3,556	17,330	284,041	201
1962 ²	701,820	16,139	408	12,099	25,189	158,198	110,660	7,078	3,782	19,984	347,713	570
1963	466,267	17,316	-	4,814	24,585	122,200	82,532	2,494	479	6,659	205,124	65
1964	507,740	19,665	-	7,799	30,131	126,484	82,105	2,389	528	7,497	231,113	36
1965	546,692	21,792	-	7,807	25,334	135,661	87,487	3,246	1,150	6,732	257,432	51
1966	611,524	24,254	-	7,069	33,519	158,699	104,643	3,492	882	7,227	271,724	13
1967	626,830	20,452	-	7,377	33,184	166,252	103,416	2,070	3,310	6,623	284,105	41
1968	655,548	18,632	-	8,004	32,967	152,501	100,424	2,006	4,738	5,988	330,244	43
1969	746,991	17,880	-	11,375	30,048	166,786	112,927	3,306	5,484	7,281	391,786	110
1970	694,004	22,933	-	11,608	32,851	161,069	111,533	3,169	7,110	9,177	334,425	120
1971	697,636	18,867	-	11,861	36,260	145,172	106,650	4,694	6,626	10,025	357,457	24
1972	829,421	24,432	-	12,367	40,531	166,474	117,993	6,577	7,689	12,233	441,125	..
1973	1,109,162	29,293	-	14,991	60,763	210,848	145,762	8,187	11,352	21,704	606,264	..
1974	1,244,490	37,427	-	20,580	72,759	267,792	188,240	11,997	18,000	26,666	601,029	..
1975	1,125,527	36,628	-	20,364	63,961	308,411	176,263	19,924	16,017	23,900	460,059	..

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. Census Value Added¹ in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1961-1975, — Continued
TABLEAU 2. Valeur ajoutée déterminée par le recensement¹ des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1961-1975 — suite

	Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	\$'000											
	S.I.C. 3:01. Fisheries — C.A.É. 3:01. Pêche											
61	111,188	14,922	4,489	27,741	7,730	4,710	5,746	3,174	1,385	883	39,733	675
62	130,785	17,454	4,649	32,062	9,222	5,710	5,341	4,229	1,478	714	49,067	859
63	129,968	20,423	4,625	36,228	9,350	6,224	5,493	4,356	1,300	676	40,492	796
64	148,606	22,873	5,751	42,436	10,321	6,725	5,222	3,720	1,490	799	48,436	833
65	160,167	24,100	7,243	49,360	10,672	7,127	6,402	4,370	1,734	677	47,488	994
66	176,087	26,575	6,504	49,456	11,198	7,536	5,995	4,788	1,706	844	60,693	792
67	164,377	28,922	8,187	48,211	10,926	7,882	5,988	2,527	1,163	758	48,971	842
68	185,909	28,841	8,567	54,602	15,654	8,648	5,968	3,276	1,382	917	57,274	781
69	185,594	30,785	8,775	56,641	15,985	9,221	7,389	5,147	2,294	935	47,387	1,035
70	204,236	36,141	11,173	55,562	17,639	10,921	6,535	2,142	1,931	826	60,255	1,111
71	205,262	36,811	10,363	59,405	16,374	10,855	6,948	2,403	1,802	729	58,588	984
72	236,802	36,515	10,134	67,937	20,037	11,182	8,119	4,523	1,634	727	75,128	866
73	320,305	47,886	12,415	75,971	22,217	12,754	10,376	5,041	1,625	802	130,409	809
74	292,019	42,903	12,027	81,141	22,080	14,230	9,655	5,147	2,142	931	100,976	787
75	290,720	45,728	12,410	91,010	25,515	15,433	11,052	5,961	2,238	975	79,681	717
	S.I.C. 3:03. Hunting and trapping — C.A.É. 3:03. Chasse et piégeage											
61	11,704	46	1	179	142	1,888	2,470	1,601	1,591	1,715	647	1,425
62	10,360	70	1	117	167	1,596	2,452	1,445	1,316	1,551	630	1,014
63	12,174	59	1	100	221	1,503	3,442	1,627	1,416	1,949	922	934
64	13,079	66	1	132	159	2,081	3,947	1,737	1,028	1,834	764	1,334
65	11,719	87	1	170	254	2,114	2,882	1,675	919	1,887	778	952
66	13,741	78	2	171	250	2,066	3,983	2,223	1,505	1,776	777	911
67	10,404	74	2	166	256	1,520	2,598	1,284	1,131	1,549	672	1,151
68	12,170	91	2	128	134	1,932	3,354	1,601	1,551	1,730	806	840
69	16,253	106	6	254	236	2,714	4,906	2,584	1,806	1,938	650	1,053
70	13,248	129	8	193	301	1,828	3,476	2,045	1,776	1,993	648	851
71	10,947	75	5	135	138	1,545	2,702	1,719	1,317	1,785	682	844
72	16,569	75	70	213	294	1,681	4,127	2,660	2,103	3,347	742	1,258
73	28,416	119	72	325	415	3,050	7,224	3,711	3,701	6,672	1,744	1,383
74	30,525	160	145	471	805	5,090	8,274	3,083	3,238	4,440	1,884	2,935
75	21,531	91	70	340	465	3,793	6,142	2,555	2,007	2,829	1,350	1,889
	S.I.C. 4. Mines (including milling) quarries and oilwells ¹ — C.A.É. 4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ¹											
1	1,752,365	54,975	--	40,072	7,461	255,797	549,610	82,852	183,801	464,219	92,536	21,042
2	1,891,890	56,165	59	44,101	10,129	306,176	511,417	91,744	209,925	512,999	127,694	21,481
3	2,055,552	78,090	106	46,371	10,836	321,909	501,130	93,691	239,766	593,272	147,911	22,472
4	2,325,515	99,364	113	45,780	25,450	402,713	545,473	107,098	261,473	650,665	162,917	24,469
5	2,514,269	103,368	48	47,524	36,854	421,802	559,885	111,491	294,314	702,190	183,933	52,8597
6	2,636,524	120,806	10	53,997	31,945	457,978	505,874	99,980	308,856	783,345	216,154	57,5807
7	2,943,224	136,856	--	59,407	35,222	449,230	655,198	97,831	305,301	904,907	241,091	58,1827
8	3,189,271	164,291	--	54,400	38,978	438,621	728,278	113,758	299,349	1,025,307	253,922	72,3687
9	3,355,312	162,993	--	56,284	41,162	486,575	656,198	152,519	288,578	1,113,288	313,168	84,5477
10	3,830,364	188,746	52	58,506	35,100	478,741	847,561	215,454	325,155	1,266,945	316,561	97,5437
11	3,826,265	180,641	68	63,503	37,817	436,034	724,156	148,195	349,009	1,486,366	316,905	83,5717
12	4,292,465	132,473	390	62,040	39,764	432,032	812,006	179,793	356,304	1,796,720	385,911	95,0317
13	6,288,935	167,131	199	68,921	73,467	567,308	1,206,736	288,388	429,669	2,549,907	773,005	164,2047
14	8,929,981	212,622	124	86,987	84,530	696,201	1,659,139	277,170	670,909	4,213,680	794,208	234,4107
15	9,750,032	296,144	--	77,674	79,454	630,831	1,367,275	202,357	752,089	5,362,642	790,740	190,8267

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. Census Value Added¹ in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1961-1975 - ConcludedTABLEAU 2. Valeur ajoutée déterminée par le recensement¹ des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1961-1975 - fin

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	\$'000											
	S.I.C. 7:04; 572. Electric power - C.A.E. 7:04; 572. Électricité											
1961	840,397	10,725	2,301	24,951	21,045	242,067	311,511	37,864	36,192	52,608	97,647	3,488
1962	876,020	12,701	2,582	27,195	23,402	250,250	318,250	41,578	39,123	56,627	100,698	3,614
1963	911,671	15,441	2,696	28,515	24,473	262,733	326,498	44,109	43,023	59,547	101,376	3,260
1964	970,280	18,307	3,030	28,999	25,946	282,123	343,832	46,656	46,255	63,955	107,821	3,350
1965	1,036,371	21,364	3,123	30,740	29,500	302,119	370,965	49,827	48,691	69,389	106,972	3,681
1966	1,132,370	23,370	3,409	33,402	32,041	336,386	401,325	54,015	51,554	74,231	117,926	4,711
1967	1,233,925	25,942	3,796	36,042	35,040	373,290	426,656	57,629	54,872	77,763	137,590	5,303
1968	1,359,751	28,724	4,085	38,508	37,484	417,286	470,507	62,717	59,436	85,133	150,108	5,766
1969	1,511,113	34,032	4,461	41,714	44,868	447,845	524,792	74,294	67,430	94,460	169,919	7,291
1970	1,706,763	39,137	5,024	42,764	49,681	524,614	584,016	77,034	70,910	107,508	197,547	8,521
1971	1,855,454	42,866	5,229	49,330	51,113	563,218	636,036	85,147	75,246	118,538	219,050	9,680
1972	2,051,212	57,792	5,868	52,095	63,035	597,626	714,797	95,503	78,135	131,894	243,056	11,411
1973	2,345,414	87,308	6,237	57,895	71,340	641,048	857,107	105,290	80,959	155,517	269,356	13,357
1974	2,697,453	130,530	6,332	59,845	73,835	728,326	974,173	134,554	87,296	181,758	307,647	13,151
1975 ⁸	2,705,584	123,830	7,254	78,771	71,993	807,071	919,619	158,584	71,403	188,847	266,301	11,911
	S.I.C. 5. Manufacturing industries ¹ - C.A.E. 5. Industries manufacturières ¹											
1961	10,931,561	70,644	8,764	165,408	161,104	3,313,604	5,553,191	294,816	117,320	357,345	888,680	6,800
1962	11,986,666	75,211	10,101	179,350	164,810	3,582,684	6,149,611	314,452	118,519	389,302	1,001,394	1,233
1963	12,875,073	76,964	11,314	193,235	175,719	3,724,337	6,729,111	334,834	133,475	409,278	1,085,031	1,770
1964	14,247,184	82,770	12,414	218,292	198,030	4,125,329	7,489,116	357,272	136,137	454,935	1,170,556	2,333
1965	15,785,311	86,543	13,885	231,510	205,534	4,516,700	8,421,721	380,446	146,543	500,621	1,280,166	1,641
1966	17,260,256	99,107	15,781	255,485	220,012	4,948,941	9,209,568	416,884	161,463	549,970	1,381,175	1,870
1967	18,049,639	90,632	16,935	251,812	221,440	5,088,243	9,732,956	440,984	174,505	599,283	1,430,999	1,841
1968	19,483,614	92,583	17,534	272,288	249,012	5,445,448	10,516,406	463,577	179,420	629,197	1,615,580	2,569
1969	21,456,276	120,537	19,726	315,736	283,782	5,967,988	11,523,267	507,048	194,956	731,863	1,788,213	3,157
1970	21,417,748	136,079	21,793	318,484	283,364	6,091,819	11,539,888	522,667	200,623	716,885	1,663,113	3,443
1971	23,187,881	135,496	22,384	311,757	296,802	6,406,236	12,537,284	558,920	217,941	785,347	1,912,561	3,231
1972	25,981,741	142,910	24,755	388,587	356,528	7,020,532	14,000,176	629,514	257,447	885,500	2,202,210	3,581
1973	30,766,506	196,779	29,090	492,461	457,239	8,025,855	16,416,698	755,050	330,995	1,056,035	2,602,569	3,730
1974	37,654,465	280,281	33,524	625,098	628,891	10,044,846	19,920,508	962,611	391,123	1,371,080	3,392,543	3,959
1975	38,715,600	224,139	36,741	700,019	610,085	10,458,512	20,122,934	1,080,398	455,185	1,638,347	3,383,285	5,956
	S.I.C. 6. Construction industry - C.A.E. 6. Bâtiment et travaux publics											
1961	2,795,167	75,892	13,069	75,153	52,058	663,235	928,472	134,284	151,369	390,178	311,457	9
1962	2,900,259	89,315	15,577	76,070	54,457	724,728	988,227	133,609	162,592	351,778	303,906	9
1963	3,065,671	80,967	15,069	75,271	53,471	739,439	1,068,516	159,809	172,855	371,764	328,510	9
1964	3,391,405	86,021	13,227	78,175	70,333	874,499	1,136,524	153,695	180,325	399,213	399,933	9
1965	3,987,341	86,276	16,401	97,904	97,876	1,005,818	1,272,735	151,964	240,864	470,816	546,687	9
1966	4,843,683	136,057	20,543	120,182	112,638	1,102,560	1,655,543	191,601	280,063	558,172	666,324	9
1967	5,148,019	119,738	15,891	132,275	119,449	1,049,508	1,761,999	230,001	292,371	647,229	779,558	9
1968	5,268,885	134,436	15,859	160,721	114,564	1,070,735	1,845,569	280,234	290,678	665,220	960,869	9
1969	5,794,166	165,451	16,111	200,688	113,649	1,156,943	2,020,345	336,297	239,594	753,132	791,956	9
1970	6,167,175	237,012	21,400	217,893	152,860	1,229,407	2,246,662	290,543	198,035	798,757	774,606	9
1971	7,580,945	311,466	29,379	216,667	170,798	1,655,189	2,688,903	282,674	231,115	895,412	1,099,342	9
1972	8,243,711	233,689	29,917	232,657	164,744	1,815,941	3,038,436	316,096	252,642	998,632	1,160,957	9
1973	9,695,054	222,975	56,254	282,600	245,857	2,127,920	3,482,638	387,227	303,351	1,206,712	1,379,520	9
1974	11,850,012	308,241	50,430	335,840	369,053	2,684,547	4,152,551	439,370	402,733	1,484,164	1,623,083	9
1975	13,717,719	310,568	50,577	388,347	420,845	3,414,187	4,366,672	438,466	533,349	2,056,492	1,738,216	9

¹ The census value added data for the forestry industry and for the mining and manufacturing industries are now reported on a total activity basis in Tables 1 and 2. Data on a main activity basis for these industries are shown in Appendix 1 for the period 1961-1971. - La valeur ajoutée recensée telle qu'elle figure dans les tableaux 1 et 2 est maintenant fondée sur le concept d'"ensemble des activités" pour les industries forestières, minières et manufacturières. Les données fondées sur le concept de l'activité principale pour ces industries figurent à l'appendice pour la période de 1961-1971.

² In the 1960 *Standard Industrial Classification*, the concept of the establishment was re-defined and the coverage extended to include all activities of the establishment. Census value added on the new basis for forestry is available from 1963 onwards. The data for 1961 and 1962 for forestry are on the former basis. Therefore, the 1961 and 1962 data for forestry included in this table (and hence the total goods-producing industries) are not comparable with subsequent years. The 1963 data on the former basis are available in Table 6. - La *Classification type des industries de 1960* a redéfini le concept de l'établissement et étendu le champ de l'estimation pour comprendre toutes des activités de l'établissement. La valeur ajoutée recensée fondée sur ces nouveaux concepts pour les forêts est disponible à partir de 1963, alors que les données pour 1961 et 1962 reflètent le procédé antérieur. Ainsi, les estimations pour l'industrie des forêts en 1961 et en 1962 insérées dans ce tableau (et donc dans le total des industries productrices de biens) ne correspondent pas à celles des années subséquentes. Les chiffres pour 1963, fondée sur les concepts précédents, sont présentés au tableau 6.

³ Newfoundland data exclude agriculture. - Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

⁴ Includes agriculture and construction. - Sans l'agriculture et les bâtiment et travaux publics.

⁵ Forestry data as of 1963 exclude stumpage. - Les données concernant l'industrie du forage ont été révisées à partir de 1963 excluent les paiements pour droits de coupe.

⁶ For the years 1968-1972, data relating to the production of "synthetic" crude oil (part S.I.C. 064) are unavailable. They are included as of 1973. - Pour 1968-1972, les chiffres de la production de pétrole brut "synthétique" (partie de C.A.E. 064) sont non disponibles. Ils sont inclus à partir de 1973.

⁷ Data for offshore activity and Hudson Bay activity are included in the mining data for the Yukon and Northwest Territories. - Les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes et dans la Baie d'Hudson sont compris dans le total pour les mines du Yukon et Territoires du Nord-Ouest.

⁸ The 1975 data for electric power are on a value added basis. This constitutes a break in the series between 1974 and 1975. The comparable 1975 census value added for Canada is \$2,927,729,000. It should be noted that the series for electric power continues to be on a main activity basis. - L'estimation pour 1975 pour l'industrie de l'énergie électrique est fondée sur le concept de la valeur ajoutée. Ainsi, on notera une brisure dans la série entre 1974 et 1975. La valeur ajoutée au recensement correspondante en 1975, pour le Canada, est de l'ordre de \$2,927,729,000. On doit remarquer que la série pour l'industrie de l'énergie électrique est encore fondée sur le concept d'activité principale.

⁹ Included with British Columbia. - Compris avec la Colombie-Britannique.

TABLE 3. Provincial Distribution of Census Value Added, by Industry, 1961 - 1975¹TABLEAU 3. Repartition provinciale de la valeur ajoutée, par industrie, 1961 - 1975¹

	Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	%											
	Total											
1	100.0	1.3	0.2	2.0	1.6	26.1	42.5	3.7	4.1	8.8	9.6	0.1
2	100.0	1.3	0.2	1.9	1.5	25.5	41.6	4.0	5.7	8.5	9.7	0.1
3	100.0	1.3	0.2	1.9	1.5	24.6	42.1	3.9	6.6	8.7	9.1	0.1
4	100.0	1.4	0.2	1.9	1.6	25.3	42.4	3.9	5.4	8.5	9.3	0.1
5	100.0	1.3	0.2	1.9	1.7	25.0	42.6	3.7	5.4	8.5	9.5	0.2
6	100.0	1.4	0.3	1.8	1.6	24.7	42.3	3.5	6.0	8.7	9.5	0.2
7	100.0	1.4	0.2	1.8	1.6	24.3	43.5	3.6	4.6	8.9	9.9	0.2
8	100.0	1.4	0.2	1.9	1.6	24.0	43.8	3.6	4.4	9.0	9.8	0.3
9	100.0	1.5	0.2	2.0	1.6	24.0	43.4	3.7	4.3	9.0	10.0	0.3
0	100.0	1.8	0.2	2.0	1.7	24.2	43.6	3.6	3.8	9.3	9.5	0.3
1	100.0	1.8	0.2	1.9	1.6	23.8	43.2	3.4	4.3	9.5	10.1	0.2
2	100.0	1.4	0.2	1.9	1.6	23.4	43.6	3.5	3.7	10.0	10.5	0.2
3	100.0	1.4	0.3	1.9	1.8	21.9	42.0	3.7	4.4	10.8	11.5	0.3
4	100.0	1.5	0.2	1.8	2.0	21.9	41.0	3.5	5.1	12.4	10.2	0.4
5	100.0	1.4	0.2	1.9	1.8	22.5	39.1	3.5	5.1	14.6	9.6	0.3
	S.I.C. 1. - C.A.É. 1. - Agriculture											
1	100.0	..	0.8	1.8	1.5	15.0	31.5	7.3	15.6	21.2	5.3	..
2	100.0	..	0.6	1.2	1.1	11.8	25.5	9.9	27.2	18.5	4.2	..
3	100.0	..	0.6	1.1	1.0	10.3	22.4	8.3	33.6	18.9	3.8	..
4	100.0	..	0.9	1.1	1.3	10.9	24.1	10.5	27.5	19.5	4.2	..
5	100.0	..	1.0	1.1	1.6	11.1	24.5	10.6	26.9	19.2	4.0	..
6	100.0	..	0.9	0.9	1.2	12.0	24.3	8.2	29.6	19.3	3.6	..
7	100.0	..	0.7	1.1	1.0	13.6	27.5	9.8	22.1	19.5	4.7	..
8	100.0	..	0.8	1.1	1.1	13.8	27.4	9.6	21.8	19.5	4.9	..
9	100.0	..	0.8	1.3	1.1	13.8	26.9	8.3	25.4	18.3	4.1	..
0	100.0	..	1.0	1.4	1.4	14.5	29.0	8.0	21.1	18.8	4.8	..
1	100.0	..	0.6	1.1	1.0	12.7	25.7	9.6	27.1	17.8	4.4	..
2	100.0	..	0.8	1.3	1.1	14.2	27.7	9.5	21.5	19.5	4.4	..
3	100.0	..	0.9	1.1	1.3	12.0	23.7	10.5	26.0	20.3	4.2	..
4	100.0	..	1.0	0.8	1.3	10.7	21.8	9.6	30.8	20.5	3.5	..
5	100.0	..	0.6	0.9	0.8	12.0	23.2	9.6	28.4	20.7	3.8	..
	S.I.C. 2. Forestry - C.A.É. 2. Forêts											
1	100.0	3.1	0.1	1.8	5.2	26.2	17.3	0.6	0.5	2.6	42.6	--
2	100.0	2.3	0.1	1.7	3.6	22.6	15.8	1.0	0.5	2.8	49.5	0.1
3	100.0	3.7	—	1.0	5.3	26.2	17.7	0.6	0.1	1.4	44.0	--
4	100.0	3.9	—	1.5	5.9	24.9	16.2	0.5	0.1	1.5	45.5	--
5	100.0	4.0	—	1.4	4.7	24.8	16.0	0.6	0.2	1.2	47.1	--
6	100.0	4.0	—	1.2	5.5	25.9	17.1	0.6	0.1	1.2	44.4	--
7	100.0	3.3	—	1.2	5.3	26.5	16.5	0.3	0.5	1.1	45.3	--
8	100.0	2.9	—	1.2	5.0	23.3	15.3	0.3	0.7	0.9	50.4	--
9	100.0	2.4	—	1.5	4.0	22.3	15.1	0.5	0.7	1.0	52.5	--
0	100.0	3.3	—	1.7	4.7	23.2	16.1	0.5	1.0	1.3	48.2	--
1	100.0	2.7	—	1.7	5.2	20.8	15.3	0.7	1.0	1.4	51.2	--
2	100.0	2.9	—	1.5	4.9	20.1	14.2	0.8	0.9	1.5	53.2	--
3	100.0	2.6	—	1.4	5.5	19.0	13.1	0.7	1.0	2.0	54.7	--
4	100.0	3.0	—	1.7	5.8	21.5	15.1	1.0	1.5	2.1	48.3	--
5	100.0	3.2	—	1.8	5.7	27.4	15.7	1.8	1.4	2.1	40.9	--

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Provincial Distribution of Census Value Added, by Industry, 1961-1975¹ - Continued

TABLEAU 3. Répartition provinciale de la valeur ajoutée, par industrie, 1961-1975¹ - suite

	Canada	Newfoundland - Terre-Neuve	Prince Edward Island - Île-du-Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britannique	Yukon Northwest Territory - Yukon Territoire du Nord- Ouest
% S.I.C. 3:01. Fishing - C.A.É. 3:01. Pêche												
1961	100.0	13.4	4.0	24.9	7.0	4.2	5.2	2.9	1.2	0.8	35.8	
1962	100.0	13.3	3.6	24.5	7.1	4.4	4.1	3.2	1.1	0.5	37.5	
1963	100.0	15.7	3.6	27.9	7.2	4.8	4.2	3.4	1.0	0.5	31.1	
1964	100.0	15.4	3.9	28.6	6.9	4.5	3.5	2.5	1.0	0.5	32.6	
1965	100.0	15.0	4.5	30.9	6.7	4.4	4.0	2.7	1.1	0.4	29.7	
1966	100.0	15.1	3.7	28.1	6.4	4.3	3.4	2.7	1.0	0.5	34.4	
1967	100.0	17.6	5.0	29.3	6.7	4.8	3.6	1.5	0.7	0.5	29.8	
1968	100.0	15.5	4.6	29.4	8.4	4.7	3.2	1.8	0.7	0.5	30.8	
1969	100.0	16.6	4.7	30.5	8.6	5.0	4.0	2.8	1.2	0.5	25.5	
1970	100.0	17.7	5.5	27.3	8.6	5.3	3.2	1.0	0.9	0.4	29.6	
1971	100.0	17.9	5.0	28.9	8.0	5.3	3.4	1.2	0.9	0.4	28.5	
1972	100.0	15.4	4.3	28.7	8.5	4.7	3.4	1.9	0.7	0.3	31.7	
1973	100.0	15.0	3.9	23.7	6.9	4.0	3.2	1.6	0.5	0.3	40.6	
1974	100.0	14.7	4.1	27.8	7.6	4.9	3.3	1.8	0.7	0.3	34.5	
1975	100.0	15.7	4.3	31.3	8.8	5.3	3.8	2.1	0.8	0.3	27.4	
S.I.C. 3:03. Hunting and trapping - C.A.É. 3:03. Chasse et piégeage												
1961	100.0	0.4	--	1.5	1.2	16.1	21.1	13.7	13.6	14.2	5.8	
1962	100.0	0.7	--	1.1	1.6	15.4	23.7	13.9	12.7	15.0	6.1	
1963	100.0	0.5	--	0.8	1.8	12.3	28.3	13.4	11.6	16.0	7.6	
1964	100.0	0.5	--	1.0	1.2	15.9	30.2	13.3	7.9	14.0	5.8	
1965	100.0	0.7	--	1.5	2.2	18.0	24.6	14.3	7.9	16.1	6.6	
1966	100.0	0.6	--	1.2	1.8	15.0	29.0	16.2	11.0	12.9	5.7	
1967	100.0	0.7	--	1.6	2.5	14.6	24.9	12.3	10.9	14.9	6.8	
1968	100.0	0.7	--	1.1	1.1	15.9	27.6	13.2	12.7	14.2	6.6	
1969	100.0	0.7	--	1.6	1.5	16.7	30.1	15.9	11.1	11.9	4.0	
1970	100.0	1.0	0.1	1.5	2.3	13.8	26.2	15.4	13.4	15.0	4.9	
1971	100.0	0.7	0.1	1.2	1.3	14.1	24.7	15.7	12.0	16.3	6.2	
1972	100.0	0.5	0.4	1.3	1.8	10.1	24.9	16.0	12.7	20.2	4.5	
1973	100.0	0.4	0.3	1.1	1.5	10.7	25.4	13.1	13.0	23.8	6.1	
1974	100.0	0.5	0.5	1.5	2.6	16.7	27.1	10.3	10.6	14.6	6.2	
1975	100.0	0.4	0.3	1.6	2.2	17.6	28.5	11.9	9.3	13.1	6.3	
S.I.C. 4. Mines (including milling), quarries and oil wells - C.A.É. 4 Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole												
1961	100.0	3.1	--	2.3	0.4	14.6	31.4	4.7	10.5	26.5	8.8	
1962	100.0	3.0	--	2.3	0.5	16.2	27.0	4.9	11.1	27.1	6.8	
1963	100.0	3.8	--	2.2	0.5	15.7	24.4	4.5	11.7	28.9	7.2	
1964	100.0	4.3	--	2.0	1.1	17.3	23.5	4.6	11.2	28.0	7.0	
1965	100.0	4.1	--	1.9	1.5	16.8	22.3	4.4	11.7	27.9	7.3	
1966	100.0	4.6	--	2.0	1.2	17.4	19.2	3.8	11.7	29.7	8.2	
1967	100.0	4.6	--	2.0	1.2	15.3	22.3	3.3	10.4	30.7	8.2	
1968	100.0	5.2	--	1.7	1.2	13.7	22.8	3.6	9.4	32.1	8.0	
1969	100.0	4.9	--	1.7	1.2	14.5	19.5	4.5	8.6	33.2	9.4	
1970	100.0	4.9	--	1.5	0.9	12.5	22.1	5.6	8.5	33.1	8.3	
1971	100.0	4.7	--	1.7	1.0	11.4	18.9	3.9	9.1	38.8	8.3	
1972	100.0	3.1	--	1.4	0.9	10.1	18.9	4.2	8.3	41.9	9.0	
1973	100.0	2.7	--	1.1	1.2	9.0	19.2	4.6	6.8	40.5	12.3	
1974	100.0	2.4	--	1.0	1.0	7.8	18.6	3.1	7.5	47.1	8.9	
1975	100.0	3.0	--	0.8	0.8	6.5	14.0	2.1	7.7	55.0	8.1	

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

Table 3. Provincial Distribution of Census Value Added, by Industry, 1961-1975¹ - Concluded

Tableau 3. Répartition provinciale de la valeur ajoutée, par industrie, 1961-1975¹ - fin

	Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edward	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	%											
	S.I.C. 7:04; 572. Electric power - C.A.É. 7:04; 572. Électricité											
.....	100.0	1.3	0.3	3.0	2.5	28.7	37.1	4.5	4.3	6.3	11.6	0.4
.....	100.0	1.4	0.3	3.1	2.7	28.6	36.3	4.7	4.5	6.5	11.5	0.4
.....	100.0	1.7	0.3	3.1	2.7	28.8	35.8	4.8	4.7	6.5	11.2	0.4
.....	100.0	1.9	0.3	3.0	2.7	29.1	35.4	4.8	4.8	6.6	11.1	0.3
.....	100.0	2.1	0.3	3.0	2.8	29.1	35.8	4.8	4.7	6.7	10.3	0.4
.....	100.0	2.1	0.3	2.9	2.8	29.7	35.4	4.8	4.6	6.6	10.4	0.4
.....	100.0	2.1	0.3	2.9	2.8	30.3	34.6	4.7	4.4	6.3	11.2	0.4
.....	100.0	2.1	0.3	2.8	2.8	30.7	34.6	4.6	4.4	6.3	11.0	0.4
.....	100.0	2.3	0.3	2.8	3.0	29.6	34.7	4.9	4.5	6.2	11.2	0.5
.....	100.0	2.3	0.3	2.5	2.9	30.7	34.2	4.5	4.2	6.3	11.6	0.5
.....	100.0	2.3	0.3	2.7	2.8	30.3	34.2	4.6	4.1	6.4	11.8	0.5
.....	100.0	2.8	0.3	2.5	3.1	29.1	34.9	4.7	3.8	6.4	11.8	0.6
.....	100.0	3.7	0.3	2.5	3.0	27.3	36.5	4.5	3.5	6.6	11.5	0.6
.....	100.0	4.8	0.2	2.2	2.7	27.1	36.2	5.0	3.2	6.7	11.4	0.5
.....	100.0	4.6	0.3	2.9	2.7	29.8	34.0	5.9	2.6	7.0	9.8	0.4
	S.I.C. 5. Manufacturing industries - C.A.É. 5. Industries manufacturières											
.....	100.0	0.6	0.1	1.5	1.5	30.3	50.8	2.7	1.1	3.3	8.1	--
.....	100.0	0.6	0.1	1.5	1.4	29.9	51.3	2.6	1.0	3.3	8.3	--
.....	100.0	0.6	0.1	1.5	1.4	28.9	52.3	2.6	1.0	3.2	8.4	--
.....	100.0	0.6	0.1	1.5	1.4	28.9	52.6	2.5	1.0	3.2	8.2	--
.....	100.0	0.6	0.1	1.5	1.3	28.6	53.3	2.4	0.9	3.2	8.1	--
.....	100.0	0.6	0.1	1.5	1.3	28.7	53.3	2.4	0.9	3.2	8.0	--
.....	100.0	0.5	0.1	1.4	1.2	28.2	53.9	2.5	1.0	3.3	7.9	--
.....	100.0	0.5	0.1	1.4	1.3	27.9	54.0	2.4	0.9	3.2	8.3	--
.....	100.0	0.6	0.1	1.5	1.3	27.8	53.7	2.4	0.9	3.4	8.3	--
.....	100.0	0.6	0.1	1.5	1.3	28.5	53.5	2.4	0.9	3.4	7.8	--
.....	100.0	0.6	0.1	1.3	1.3	27.6	54.1	2.4	0.9	3.4	8.3	--
.....	100.0	0.6	0.1	1.5	1.4	27.0	53.9	2.4	1.0	3.4	8.7	--
.....	100.0	0.6	0.1	1.6	1.5	26.1	53.4	2.5	1.1	3.4	9.7	--
.....	100.0	0.7	0.1	1.7	1.7	26.7	52.9	2.6	1.0	3.6	9.0	--
.....	100.0	0.6	0.1	1.8	1.6	27.0	52.0	2.8	1.2	4.2	8.7	--
	S.I.C. 6. Construction industry - C.A.É. 6. Bâtiment et travaux publics											
.....	100.0	2.7	0.5	2.7	1.9	23.7	33.2	4.8	5.4	14.0	11.1	..
.....	100.0	3.1	0.5	2.6	1.9	25.0	34.1	4.6	5.6	12.1	10.5	..
.....	100.0	2.6	0.5	2.5	1.7	24.2	34.9	5.2	5.6	12.1	10.7	..
.....	100.0	2.5	0.4	2.3	2.1	25.8	33.5	4.5	5.3	11.8	11.8	..
.....	100.0	2.2	0.4	2.5	2.5	25.2	31.9	3.8	6.0	11.8	13.7	..
.....	100.0	2.8	0.4	2.5	2.3	22.8	34.1	4.0	5.8	11.5	13.8	..
.....	100.0	2.3	0.3	2.6	2.3	20.4	34.2	4.5	5.7	12.6	15.1	..
.....	100.0	2.6	0.3	3.1	2.2	20.3	35.0	5.3	5.5	12.6	13.1	..
.....	100.0	2.9	0.3	3.5	2.0	20.0	34.8	5.8	4.1	13.0	13.6	..
.....	100.0	3.8	0.3	3.5	2.5	19.9	36.5	4.7	3.2	13.0	12.6	..
.....	100.0	4.1	0.4	2.9	2.3	21.8	35.5	3.7	3.0	11.8	14.5	..
.....	100.0	2.8	0.4	2.9	2.0	22.0	36.9	3.8	3.1	12.1	14.0	..
.....	100.0	2.3	0.6	2.9	2.5	22.0	35.9	4.0	3.1	12.5	14.2	..
.....	100.0	2.6	0.4	2.8	3.1	22.7	35.1	3.7	3.4	12.5	13.7	..
.....	100.0	2.3	0.4	2.8	3.1	24.9	31.8	3.2	3.9	15.0	12.6	..

The percentage distribution is based on data contained in Table 2 of this report. - La répartition est fondée sur les données au tableau 2 de cette publication.

TABLE 4. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1935-1961

TABLEAU 4. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1935-1961

	Canada	Newfoundland ¹ — Terre-Neuve ¹	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia ² — Colombie-Britannique ²	Yukon and Northwest Territories — Territoire du Nord-Ouest ²
	\$'000											
1935	2,352,293		9,190	91,336	63,948	596,052	1,023,986	104,029	133,999	147,345	179,237	3,17
1936	2,581,405		10,622	96,256	68,049	653,302	1,128,581	121,969	136,897	141,421	220,841	3,46
1937	2,999,771		9,441	112,897	80,997	780,996	1,318,534	170,631	74,597	191,944	255,488	4,24
1938	2,952,754		9,333	101,963	70,557	753,472	1,261,046	143,538	146,777	216,312	245,490	4,26
1939	3,172,837		11,489	105,447	76,235	838,487	1,310,159	143,269	222,999	207,501	250,109	7,14
1940	3,725,920		13,450	126,545	84,356	983,933	1,552,894	173,776	231,694	252,713	300,008	6,55
1941	4,567,040		11,223	135,187	103,080	1,269,955	2,005,295	200,154	192,347	248,622	392,725	8,45
1942	6,038,854		15,965	176,009	115,841	1,648,064	2,417,508	265,929	446,610	424,240	518,782	9,90
1943	6,382,360		19,165	200,072	131,222	1,851,996	2,604,767	282,287	332,241	335,528	615,865	9,21
1944	6,971,805		19,912	212,848	146,509	1,955,082	2,737,610	313,177	541,849	453,664	585,456	5,69
1945	6,297,784		20,383	197,313	144,072	1,744,937	2,505,867	300,630	410,791	403,303	565,604	4,88
1946	6,740,358		20,197	200,862	167,591	1,780,638	2,535,449	362,490	526,985	525,137	614,240	6,70
1947	7,991,481		21,687	210,810	196,076	2,081,807	3,170,017	395,779	518,883	572,799	816,569	7,05
1948	9,404,862		27,716	249,784	218,012	2,451,052	3,744,071	485,631	600,857	687,389	930,248	10,10
1949	9,710,276	80,864	30,411	263,713	213,831	2,531,712	4,015,101	456,367	544,381	662,142	898,551	13,20
1950	10,943,835	104,211	29,447	264,307	245,109	2,830,542	4,512,333	504,076	655,618	750,345	1,030,352	17,49
1951	13,136,957	146,850	35,468	302,422	278,645	3,352,983	5,273,008	567,060	856,129	1,012,860	1,292,736	18,79
1952	13,997,556	153,332	45,191	326,075	269,391	3,628,500	5,499,755	600,682	1,063,904	1,075,779	1,314,799	20,14
1953	14,600,523	159,196	33,123	337,088	262,151	3,776,289	5,962,548	573,200	907,088	1,181,790	1,386,461	21,58
1954	14,100,866	165,436	35,033	347,927	254,721	3,832,595	5,800,316	540,089	583,762	1,112,016	1,391,066	37,00
1955	15,718,846	190,913	37,423	349,742	292,397	4,116,078	6,373,724	587,700	855,875	1,282,951	1,595,150	36,89
1956	17,610,144	212,312	38,654	384,261	314,881	4,523,692	7,023,740	692,057	1,012,528	1,495,364	1,880,495	32,18
1957	17,854,656	192,913	37,875	401,504	295,194	4,619,598	7,520,210	646,586	795,271	1,440,731	1,874,365	30,40
1958	18,013,363	190,229	40,429	397,413	300,613	4,635,785	7,607,235	724,748	877,427	1,494,314	1,713,712	31,45
1959 ³	18,762,458	210,402	46,950	411,978	310,534	4,775,614	7,951,951	743,203	893,616	1,552,265	1,832,533	33,41
1959 ³	18,536,598	207,072	42,123	401,182	303,041	4,741,664	7,833,353	735,080	890,049	1,533,931	1,815,688	33,47
1960	18,981,824	241,445	48,807	426,995	338,488	4,889,571	7,834,403	735,506	1,036,869	1,535,915	1,857,311	36,50
1961	19,187,716	261,636	45,071	408,622	331,482	4,994,258	8,032,996	700,722	756,444	1,727,269	1,898,765	40,41

¹ Newfoundland data exclude agriculture. — Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

² Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

³ Breaks occur in mining and manufacturing in 1959 due to classification changes; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite de changements de classification, il y a des solutions de continuité dans les mines et les industries manufacturières en 1959; les deux groupes de données pour 1959 mettent un raccordement.

TABLE 5. Census Value Added in Agriculture, Canada, Provinces and Territories, 1926 - 1961

TABLEAU 5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada, provinces et territoires, 1926 - 1961

	Canada ¹	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique
	\$'000									
26	939,842	9,758	18,573	21,465	116,416	220,746	92,693	275,103	157,663	27,425
27	964,296	10,628	17,979	17,924	112,900	227,841	55,150	285,319	208,338	28,217
28	985,267	9,723	19,003	17,490	121,107	230,893	88,061	297,850	168,687	32,453
29	754,798	10,097	18,778	16,446	117,749	227,248	54,152	157,453	120,015	32,860
30	670,423	8,026	18,843	15,709	100,710	202,062	54,560	130,235	113,457	26,821
31	404,249	4,354	14,233	11,757	79,674	147,431	18,241	44,952	64,127	19,480
32	382,793	3,612	11,873	9,663	63,242	111,230	29,242	73,097	64,167	16,667
33	354,928	4,110	14,643	9,739	62,245	110,421	23,259	56,392	54,073	20,046
34	453,891	4,512	14,671	10,763	74,195	138,244	36,257	70,618	84,595	20,036
35	491,590	5,209	16,450	12,467	76,800	144,777	31,213	103,014	79,394	22,266
36	503,165	6,586	17,213	14,697	88,223	145,835	40,486	94,206	71,696	24,223
37	563,830	6,352	19,690	14,998	94,544	174,115	83,181	29,212	115,813	25,925
38	616,560	5,286	19,432	13,400	95,788	170,291	56,268	96,427	133,203	26,465
39	690,868	6,292	14,612	15,047	106,994	176,519	57,323	169,422	117,069	27,590
40	739,719	6,341	15,591	16,798	112,762	176,780	66,327	168,452	147,781	28,887
41	730,280	6,769	17,252	18,933	128,670	208,960	77,776	123,416	116,349	32,155
42	1,304,637	10,476	22,167	24,265	155,047	296,785	124,319	368,118	265,189	38,271
43	1,093,340	11,868	25,581	28,600	166,120	273,529	130,702	239,566	169,961	47,413
44	1,478,906	11,140	27,065	29,506	186,534	327,072	139,684	444,584	256,642	56,679
45	1,269,219	12,498	23,293	29,128	169,306	327,374	119,765	315,546	212,707	59,602
46	1,543,125	11,179	29,459	30,017	185,394	336,670	166,204	416,484	308,019	59,699
47	1,588,403	12,554	25,423	31,119	195,214	367,999	173,195	387,167	332,881	62,851
48	1,864,879	15,750	27,104	35,356	254,276	463,791	211,967	429,192	359,839	67,604
49	1,677,649	16,156	26,219	34,039	233,362	458,047	176,141	385,041	276,861	71,783
50	1,902,123	14,539	26,994	33,040	240,735	490,371	202,436	499,287	331,066	63,655
51	2,448,085	19,809	32,357	35,333	296,209	582,660	230,371	664,931	502,440	83,975
52	2,556,691	28,816	34,507	41,521	285,615	515,616	235,077	840,827	487,799	86,913
53	2,152,150	15,976	32,141	29,847	259,251	487,051	170,264	648,044	420,123	89,453
54	1,510,425	14,654	33,147	27,931	240,755	447,780	126,481	249,434	286,078	84,165
55	1,817,358	16,143	29,923	28,738	243,599	423,505	146,331	519,036	332,403	77,680
56	1,971,488	16,723	29,432	31,261	231,681	424,170	192,454	592,464	373,239	80,064
57	1,610,158	16,326	29,482	28,099	238,687	467,297	137,607	328,047	281,307	83,306
58	1,863,585	16,815	28,836	26,522	249,217	539,040	189,973	370,638	357,734	84,810
59	1,772,296	15,116	29,022	24,027	235,822	473,699	170,573	382,909	353,586	87,542
60	1,925,428	18,574	27,539	29,348	228,278	504,235	176,053	525,067	329,278	87,056
61	1,613,020	12,697	29,424	22,801	234,211	536,631	111,949	215,054	357,151	93,102

¹ Data for Newfoundland, Yukon and Northwest Territories are not available. — Les chiffres pour Terre-Neuve, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest ne sont pas disponibles.

TABLE 6. Census Value Added in Forestry, Canada, Provinces and Territories, 1935 - 1964

TABLEAU 6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du forêts, Canada, provinces et territoires, 1935-1964

TABLE 7. Census Value Added in Fishing, Canada, Provinces and Territories, 1926 - 1961

TABLEAU 7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement dans les pêches, Canada, provinces et territoires, 1926 - 1961

	Canada	New found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunsw- wick — Nouveau- Brunsw- wick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	\$'000											
26	35,327		924	8,670	2,877	2,470	2,522	1,745	268	506	15,332	13
27	32,518		964	7,149	2,461	2,146	2,804	1,423	284	435	14,842	10
28	33,649		849	7,296	2,618	2,320	3,477	1,621	371	422	14,634	41
29	33,700		934	7,343	3,002	2,467	3,051	2,039	375	400	14,070	19
30	29,763		844	6,843	2,520	2,199	2,693	1,377	125	266	12,873	23
31	18,383		765	4,834	2,007	1,636	2,041	908	178	110	5,881	23
32	15,050		714	3,856	1,495	1,452	1,708	858	113	103	4,731	20
33	16,214		520	3,406	1,619	1,764	1,677	725	98	92	6,296	17
34	19,715		695	4,619	1,916	2,071	1,832	966	116	155	7,330	15
35	20,756		641	4,762	1,883	1,790	2,372	920	146	139	8,082	21
36	22,084		725	5,492	2,100	1,877	2,714	1,262	183	214	7,504	13
37	23,193		714	6,015	1,911	1,643	3,140	1,372	283	268	7,838	9
38	22,830		649	5,324	1,799	1,714	2,851	1,307	250	262	8,669	5
39	21,932		683	5,308	2,186	1,691	2,515	1,228	229	196	7,891	5
40	23,630		554	5,800	2,028	1,611	2,560	1,555	228	222	9,067	5
41	34,378		759	6,930	2,828	2,080	3,031	2,448	262	197	15,836	7
42	41,735		1,148	8,875	3,649	2,747	3,574	2,727	384	213	18,415	3
43	48,545		1,869	12,828	5,193	3,879	4,704	3,428	773	393	15,476	2
44	52,081		1,799	14,851	5,404	3,975	4,389	2,830	1,032	465	17,333	3
45	64,858		2,309	19,223	5,486	4,998	6,484	3,418	882	742	21,201	115
46	67,160		3,086	20,560	7,145	4,475	5,597	3,304	729	600	21,371	293
47	57,517		1,880	15,156	5,996	2,767	4,803	3,477	484	449	22,355	150
48	75,374		2,201	19,071	7,885	3,435	5,683	3,181	513	375	32,643	387
49	67,458	..	2,055	18,691	6,437	3,295	5,497	2,820	521	342	27,251	549
50	82,191	..	2,556	21,399	6,792	3,200	6,252	3,880	718	437	36,345	612
51	102,027	13,500	2,240	21,398	7,588	3,376	7,035	4,263	910	544	40,638	535
52	92,736	12,928	2,660	22,679	7,825	3,572	7,407	3,439	679	654	30,158	735
53	89,832	12,015	2,870	21,928	6,910	3,395	7,027	2,717	553	667	31,279	471
54	97,542	14,704	2,948	23,046	7,311	2,931	7,013	3,088	741	667	34,458	636
55	91,390	14,161	3,279	23,582	6,753	3,453	6,783	3,477	763	688	27,711	742
56	105,957	15,090	3,949	25,038	8,146	4,440	7,927	2,947	784	790	36,058	787
57	94,632	13,672	3,550	23,084	7,014	4,068	7,047	3,279	939	854	30,374	751
58	117,610	11,312	3,754	24,955	7,499	4,195	7,271	3,540	1,091	879	52,432	682
59	106,828	14,529	4,287	27,112	8,763	4,316	4,866	3,757	1,190	1,016	36,289	703
60	101,569	15,856	4,640	26,094	9,358	4,504	4,983	3,867	1,367	1,158	29,042	700
61	111,188	14,922	4,489	27,741	7,730	4,710	5,746	3,174	1,385	883	39,733	675

TABLE 8. Census Value Added in Hunting and Trapping, Canada, Provinces and Territories, 1926 - 1961

TABLEAU 8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement du chasse et piégeage, Canada, provinces et territoires, 1926 - 1961

	Canada	New-found-land Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	\$'000											
1926	14,291		3	254	131	2,150	3,429	1,813	1,367	2,103	1,094	1,947
1927	17,635		4	207	235	2,924	3,799	1,558	1,610	2,179	1,779	3,344
1928	16,604		6	220	190	3,276	4,117	1,316	1,821	1,537	1,527	2,594
1929	16,350		9	239	194	2,350	4,020	1,144	2,149	2,303	1,363	2,579
1930	9,853		3	383	105	1,243	2,516	667	1,257	996	755	1,928
1931	8,708		2	230	112	1,415	1,789	520	1,027	950	572	2,091
1932	7,120		1	207	77	1,756	1,356	530	916	626	493	1,158
1933	7,258		2	244	86	936	1,578	712	1,089	792	583	1,236
1934	8,637		2	270	138	657	1,576	1,076	1,281	1,133	871	1,633
1935	8,877		3	425	80	1,050	1,604	968	1,081	1,065	692	1,909
1936	5,214		4	349	69	1,449	1,796	936	931	1,143	1,076	1,461
1937	10,477		8	504	87	1,428	2,023	1,161	1,031	1,483	1,234	1,518
1938	6,573		6	267	603	1,059	824	510	538	506	661	1,599
1939	7,919		4	180	755	1,081	1,550	583	590	737	896	1,543
1940	11,208		2	106	631	1,338	2,188	1,196	1,258	1,893	1,080	1,516
1941	15,138		3	143	627	1,391	2,775	2,002	1,948	1,952	1,625	2,672
1942	23,601		3	532	835	3,895	3,965	2,596	2,245	5,163	1,655	2,912
1943	21,580		5	609	352	3,255	4,547	2,251	1,986	3,503	1,576	3,496
1944	23,969		3	354	222	4,325	5,336	2,689	2,776	3,313	2,306	2,665
1945	21,505		14	231	382	3,364	5,088	3,728	1,500	2,067	2,718	2,413
1946	21,078		19	733	240	5,308	7,793	5,012	2,677	2,974	2,894	3,428
1947	16,843		9	303	260	2,737	4,602	2,296	1,449	1,538	1,617	2,032
1948	20,178		8	254	105	1,866	5,357	3,932	2,345	2,702	1,507	2,102
1949	19,297	..	7	428	256	1,664	3,964	2,545	1,992	1,927	835	1,678
1950	17,204	..	6	140	257	1,843	4,097	2,942	1,971	1,889	950	1,106
1951	19,792	..	7	285	37	2,350	5,214	3,394	1,985	2,531	1,589	2,466
1952	14,138	141	3	420	131	1,341	3,657	2,526	1,720	1,766	812	1,621
1953	13,221	62	4	227	84	1,288	3,869	2,116	2,121	1,617	709	1,122
1954	9,839	131	3	183	175	1,120	2,683	1,574	1,383	1,080	568	958
1955	17,424	48	2	207	184	1,750	4,286	2,970	3,715	2,078	775	1,418
1956	12,361	158	2	158	148	1,162	2,990	2,240	2,837	1,132	573	567
1957	10,951	49	2	176	173	1,187	2,576	2,360	2,143	1,044	399	648
1958	10,549	133	1	112	125	1,171	2,713	1,803	2,139	1,103	393	578
1959	9,707	52	1	131	134	1,339	2,445	1,496	1,616	1,197	422	578
1960	12,360	80	--	115	104	1,635	2,831	1,666	2,066	2,070	812	578
1961	11,704	48	1	179	142	1,888	2,470	1,601	1,591	1,715	647	1,418

TABLE 9. Census Value Added in Mines (Including Milling), Quarries and Oil Wells, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961

TABLEAU 9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole, Canada, provinces et territoires, 1926-1961

	Canada	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	\$'000											
.....	178,891			28,379	1,539	17,427	53,289	997	979	25,236	49,292	1,751
.....	174,495			27,348	1,871	19,343	56,381	1,063	1,122	26,380	39,389	1,599
.....	183,588			27,620	1,951	23,263	55,063	1,887	1,308	28,605	41,556	2,335
.....	206,015			27,565	2,073	29,964	60,667	2,350	1,709	30,690	48,017	2,980
.....	181,110			24,298	2,053	23,510	62,852	2,948	1,984	27,743	33,138	2,583
.....	159,604			18,568	1,867	19,512	64,912	9,376	1,710	21,159	20,247	2,253
.....	142,933			14,690	2,008	12,877	66,780	6,644	1,517	19,915	16,657	1,845
.....	153,264			15,427	1,907	14,301	75,108	3,714	2,049	18,385	20,857	1,516
.....	181,993			21,357	1,952	17,034	90,843	3,174	2,448	18,418	25,677	1,091
.....	169,066			13,804	2,321	18,006	84,303	8,104	2,761	16,096	22,484	1,187
.....	209,195			18,602	2,153	26,651	97,474	7,279	4,224	19,415	31,470	1,927
.....	256,631			21,957	2,239	36,567	112,667	11,296	5,818	20,233	43,225	2,629
.....	273,688			19,700	3,323	42,828	119,445	13,569	6,038	24,010	42,207	2,568
.....	297,733			22,953	3,390	48,561	136,966	10,969	4,814	24,959	39,724	5,397
.....	330,329			25,467	2,761	56,243	153,097	9,901	5,153	27,851	45,225	4,631
.....	356,244			23,710	2,961	64,570	158,461	9,861	6,142	34,129	51,108	5,302
.....	365,278			24,235	2,850	69,131	153,898	7,380	10,544	38,162	52,750	6,327
.....	342,616			21,319	2,974	67,769	136,890	7,753	20,477	39,661	41,816	3,958
.....	310,065			24,649	3,314	58,621	122,873	7,803	16,204	40,162	34,352	2,087
.....	299,118			23,175	3,312	59,238	108,845	7,691	17,098	41,713	36,615	1,429
.....	322,214			25,668	3,807	55,974	106,809	8,241	21,930	47,634	50,200	1,951
.....	402,539			25,020	4,598	70,140	123,910	8,857	29,512	54,960	82,092	3,450
.....	538,762			42,788	5,396	98,686	136,076	17,051	44,850	76,930	110,713	6,272
.....	570,215	17,437		45,560	5,529	101,079	149,501	14,637	31,851	106,806	88,660	9,155
.....	657,329	20,124		48,549	10,862	141,455	161,670	19,259	26,939	122,543	91,953	13,975
.....	770,143	25,295		46,957	7,378	164,881	178,554	20,804	38,723	151,554	122,467	13,530
.....	777,444	20,515		49,599	7,630	174,105	182,085	12,082	29,732	171,119	115,524	15,053
.....	790,597	20,917		51,234	7,305	152,132	184,516	12,216	32,891	227,332	85,098	16,955
.....	900,609	26,879		56,777	7,890	175,287	196,422	17,100	35,572	257,385	94,781	32,515
.....	1,061,430	42,625		50,850	10,405	233,120	221,263	22,545	45,357	303,752	100,415	31,098
.....	1,224,102	51,332		50,119	12,028	243,074	246,454	27,487	76,450	380,800	109,816	26,543
.....	1,308,518	45,562		52,233	12,856	238,225	309,475	27,679	130,288	378,209	88,978	25,014
.....	1,311,217	36,855		46,816	9,168	220,238	401,231	28,896	158,991	309,218	73,640	26,163
.....	1,497,104	46,185	4,516	48,192	11,622	269,392	484,407	25,667	160,707	336,649	81,787	27,980
.....	1,437,930	44,482	83	44,124	8,099	247,544	468,053	25,244	160,501	337,198	74,624	27,980
.....	1,453,077	49,053	72	45,289	7,935	242,853	443,552	24,746	164,587	349,115	96,566	29,310
.....	1,561,989	53,753	125	45,489	7,725	256,962	414,013	34,060	170,208	460,199	95,502	23,954

A break occurs in mining in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite d'un changement de classification, il y a une solution de continuité en 1959. Les deux groupes de données pour 1959 permettent un raccordement.

TABLE 10. Census Value Added in Electric Power¹, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961

TABLÉAU 10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité¹, Canada, provinces et territoires, 1926-1961

	Canada	Newfoundland Terre-Neuve	Prince Edward Island Île du Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord-Ouest
						\$'000						
1926	86,796		121	1,985	1,265	25,855	39,552	4,599	2,308	2,995	8,036	
1927	101,730		136	2,227	1,372	33,727	43,980	5,213	2,544	3,101	9,354	
1928	110,046		156	2,398	1,709	36,128	47,591	5,667	2,821	3,563	9,908	
1929	119,868		166	2,872	2,017	40,873	50,970	6,222	3,038	3,938	9,649	
1930	123,443		181	3,309	2,631	43,149	49,201	6,345	3,665	4,354	10,483	
1931	120,418		229	3,730	2,760	41,976	46,415	6,681	3,549	4,473	10,544	
1932	119,379		227	3,946	3,129	44,695	42,803	6,454	3,623	4,469	9,964	
1933	115,686		235	3,928	3,022	44,505	40,270	6,139	3,443	4,299	9,790	
1934	122,462		241	4,171	2,910	46,815	43,478	6,310	3,461	4,401	10,626	
1935	125,123		238	4,332	3,025	47,805	43,646	6,658	3,616	4,572	11,177	
1936	133,561		252	4,318	3,144	45,913	51,984	7,171	3,903	4,684	12,126	
1937	140,964		250	4,623	3,425	50,511	52,702	7,608	3,904	4,860	12,991	
1938	142,321		260	4,855	3,357	52,930	49,953	7,851	4,020	5,253	13,748	
1939	149,864		266	5,072	3,595	56,121	52,100	8,393	4,331	5,543	14,338	
1940	163,781		283	5,447	3,845	61,095	58,271	8,715	4,591	5,810	15,620	
1941	183,146		344	6,263	4,092	69,461	65,316	9,326	4,889	6,323	17,066	
1942	200,345		364	6,592	4,248	78,325	71,319	9,832	4,990	6,686	17,864	
1943	200,833		401	6,945	4,443	78,804	69,028	10,365	5,190	7,726	17,806	
1944	209,758		399	7,282	4,541	86,992	69,259	10,842	5,551	7,995	16,798	
1945	210,007		384	6,963	4,870	80,350	72,394	11,130	5,771	8,227	19,737	
1946	220,511		344	7,077	4,867	84,822	73,547	12,001	6,338	9,011	22,256	
1947	232,245		395	7,193	5,078	93,855	79,367	12,650	7,711	9,708	15,922	
1948	248,963		539	7,835	5,156	96,131	82,896	13,250	8,204	10,947	23,554	
1949	270,127	1,911	655	8,381	6,255	104,107	86,256	14,910	8,851	11,961	26,189	
1950	313,347	2,199	762	9,548	7,021	114,301	106,852	16,947	10,027	13,863	31,050	
1951	363,643	2,668	865	11,750	8,581	129,474	127,319	18,443	11,059	16,591	36,003	
1952	402,074	3,390	1,055	12,863	8,832	140,816	140,762	19,787	12,812	19,522	41,258	
1953	449,321	3,933	1,194	13,791	10,217	150,030	164,347	22,084	14,630	22,414	45,265	1.4
1954	488,556	4,618	1,283	14,982	11,613	158,416	179,979	24,261	16,951	25,622	49,467	1.36
1955	543,305	6,698	1,367	16,481	11,986	170,064	208,649	24,340	18,639	28,858	54,761	1.46
1956 ¹	586,274	8,158	1,418	17,929	13,037	171,088	231,411	27,498	21,561	32,771	59,762	1.6
1957	631,698	8,586	1,621	17,938	14,687	185,189	248,519	28,409	23,680	36,475	64,826	1.76
1958	682,985	9,120	1,757	20,204	17,179	200,534	260,647	29,235	26,094	40,588	75,681	1.9
1959	748,033	9,521	1,931	20,824	19,307	215,735	283,470	32,248	30,516	45,761	86,013	2.70
1960	795,802	10,338	2,079	23,515	18,692	229,008	302,105	33,997	32,333	48,587	91,976	3.1
1961	840,397	10,725	2,301	24,951	21,045	242,067	311,511	37,864	36,192	52,608	97,647	3.4

¹ Prior to 1956 some industrial establishments producing power for their own use were included; in 1956 census value added on the old basis was \$2,773,000. Avant 1956, certaines installations industrielles produisant de l'électricité pour leur propre utilisation étaient incluses; en 1956 la valeur ajoutée terminée par le recensement, sur l'ancienne base, était de \$613,773,000.

TABLE 11. Census Value Added in Manufacturing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961

TABLEAU 11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada, provinces et territoires, 1926-1961

	Canada	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia ¹ — Colombie-Britannique ¹	Yukon and Northwest Territories ¹ — Yukon et Territoires du Nord-Ouest ¹
	\$'000											
6	1,305,169		1,175	28,425	25,891	399,991	667,059	48,879	13,366	27,632	92,751	
7	1,427,649		1,367	27,027	26,071	447,810	726,502	53,099	15,011	28,526	102,236	
8	1,597,888		1,400	34,638	23,660	489,964	818,129	60,678	19,401	34,782	115,236	
9	1,755,387		1,467	35,676	26,641	537,796	916,972	63,925	23,003	36,825	113,082	
0	1,522,737		1,367	33,566	24,052	479,054	776,910	56,008	20,018	33,292	98,470	
1	1,252,017		1,396	29,821	23,533	404,034	624,809	52,236	15,665	25,314	75,209	
2	955,961		1,232	20,194	20,282	301,758	481,980	40,304	11,971	20,204	58,036	
3	919,671		1,127	19,988	18,167	288,505	465,104	37,390	11,478	18,877	59,035	
4	1,087,302		1,018	23,776	23,172	330,154	562,399	41,078	12,477	22,609	70,619	
5	1,153,485		1,099	26,186	24,287	342,616	609,642	39,559	13,036	23,769	73,291	
6	1,289,593		1,055	27,789	23,781	377,515	686,471	45,016	15,186	25,000	87,780	
7	1,508,925		1,117	33,147	28,771	445,886	804,703	49,950	17,069	28,923	99,359	
8	1,428,287		1,132	31,375	23,866	428,614	757,621	48,308	16,143	30,756	90,472	
9	1,531,052		1,244	35,886	27,041	470,385	791,429	48,811	20,283	32,618	103,263	92
0	1,942,471		1,270	46,548	38,253	595,553	1,004,530	62,353	25,858	37,747	130,206	153
1	2,605,120		1,348	51,318	47,297	815,087	1,360,056	74,451	28,172	45,958	181,233	200
2	3,309,974		1,974	63,616	53,920	1,059,874	1,671,130	94,857	33,934	57,480	272,926	263
3	3,816,414		3,022	84,910	58,957	1,280,098	1,844,651	99,147	37,895	65,797	341,699	238
4	4,015,776		3,571	93,377	62,258	1,350,519	1,930,044	120,340	40,833	77,416	337,137	281
5	3,564,316		3,178	84,358	63,380	1,149,391	1,720,938	117,775	38,275	78,548	307,955	518
6	3,467,005		3,469	71,739	67,783	1,125,992	1,659,284	122,781	38,460	83,735	293,353	409
7	4,292,056		3,849	84,936	83,488	1,324,398	2,136,014	139,374	41,480	89,290	388,702	525
8	4,938,787		4,218	95,774	91,404	1,533,798	2,486,008	157,426	45,054	107,124	417,601	380
9	5,330,566	32,919	4,338	102,294	91,187	1,651,630	2,708,554	167,336	47,357	114,681	409,665	605
0	5,942,058	36,712	4,284	97,781	106,204	1,798,320	3,068,142	177,052	49,495	123,893	479,606	569
1	6,940,947	53,690	5,047	119,487	120,595	2,083,934	3,569,400	192,849	61,089	141,649	592,448	759
2	7,443,533	56,109	5,957	130,715	117,837	2,288,643	3,811,107	216,814	80,934	178,221	556,172	1,023
3	7,993,069	57,785	5,879	127,917	120,617	2,424,647	4,130,126	229,797	79,941	199,660	615,686	1,012
4	7,902,124	59,484	6,045	129,778	118,016	2,448,028	3,930,730	232,488	104,560	219,328	651,813	1,856
5	8,753,450	60,587	6,432	139,646	120,808	2,622,333	4,426,655	247,472	113,599	263,309	750,878	1,733
6	9,605,425	62,608	6,162	159,820	125,314	2,888,149	4,868,570	270,018	113,628	285,831	824,249	1,076
7	9,822,085	56,544	6,580	175,683	123,547	2,947,898	5,047,711	273,163	109,599	312,037	767,914	1,410
8	9,792,506	58,045	7,266	176,998	130,668	2,970,775	4,914,074	284,368	123,394	339,439	786,620	859
9	10,320,963	57,755	7,391	161,452	133,935	2,998,776	5,332,082	308,341	125,877	346,300	848,404	650
0	10,154,277	56,128	6,997	154,723	129,966	2,986,675	5,229,837	300,642	122,516	327,418	838,722	652
1	10,371,284	63,490	8,026	171,493	154,697	3,162,918	5,215,229	289,426	115,573	339,377	849,729	1,325
2	10,682,138	70,010	8,131	159,218	159,979	3,207,856	5,429,853	315,235	120,972	346,732	863,443	708

¹ Manufacturing in Yukon and Northwest Territories is included with British Columbia prior to 1939. — Avant 1939, les industries manufacturières de la Colombie-Britannique comprennent celles du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

² A break occurs in manufacturing in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite d'un changement de classification en 1959, il y a une solution de continuité en 1959. Les deux groupes de données pour 1959 permettent un raccordement.

TABLE 12. Census Value Added in Construction Industry, Canada, Provinces and Territories, 1934-1961

TABLEAU 12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des bâtiment et travaux publics, Canada, provinces et territoires, 1934-1961

	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brun- swick — Nouveau- Brun- swick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique ¹
	\$'000										
1934	309,000		1,000	18,000	10,000	62,000	151,000	11,000	18,000	21,000	17,000
1935	316,000		2,000	23,000	15,000	85,000	122,000	16,000	10,000	21,000	22,000
1936	332,000		2,000	20,000	17,000	84,000	124,000	19,000	18,000	18,000	30,000
1937	391,000		1,000	24,000	21,000	114,000	146,000	15,000	17,000	19,000	34,000
1938	369,000		2,000	18,000	16,000	107,000	139,000	15,000	23,000	21,000	28,000
1939	373,000		3,000	18,000	16,000	119,000	127,000	15,000	23,000	25,000	27,000
1940	379,000		5,000	21,000	11,000	108,000	129,000	22,000	24,000	29,000	30,000
1941	479,000		2,000	22,000	14,000	132,000	174,000	22,000	25,000	40,000	48,000
1942	618,000		2,000	44,000	12,000	215,000	178,000	22,000	24,000	47,000	74,000
1943	658,000		2,000	41,000	13,000	175,000	229,000	26,000	23,000	45,000	104,000
1944	635,000		3,000	37,000	19,000	166,000	231,000	26,000	27,000	60,000	66,000
1945	594,000		2,000	31,000	17,000	157,000	209,000	34,000	28,000	53,000	63,000
1946	751,200		2,100	34,800	24,800	181,000	272,600	40,900	37,100	64,600	93,300
1947	963,100		3,000	39,900	31,900	243,900	355,100	50,900	47,000	73,800	117,600
1948	1,263,600		5,000	44,600	36,700	300,900	466,900	73,000	66,800	120,200	149,500
1949	1,407,000	13,000	7,200	52,300	43,100	317,100	528,000	74,100	66,400	142,700	163,100
1950	1,544,700	24,400	7,300	46,400	53,100	371,400	585,300	77,500	63,600	147,700	168,000
1951	1,831,900	25,100	7,500	51,900	44,300	452,700	684,300	86,400	72,900	187,400	219,400
1952	2,103,400	38,700	6,700	58,700	43,400	547,000	724,900	102,800	93,500	205,000	282,700
1953	2,554,000	39,600	7,200	75,700	54,700	614,500	888,700	128,200	125,300	300,200	319,900
1954	2,607,800	38,200	10,100	76,400	52,800	620,700	936,700	128,300	170,600	309,800	264,200
1955	2,770,200	42,500	10,200	73,000	81,100	652,900	968,100	134,400	150,600	338,700	318,700
1956	3,343,700	51,000	10,400	85,600	79,000	759,200	1,116,300	159,900	199,400	406,100	476,800
1957	3,713,372	47,280	9,796	88,298	75,605	825,349	1,309,064	166,940	196,190	414,953	579,897
1958	3,719,654	54,178	10,834	86,836	78,412	842,498	1,394,626	181,547	191,151	432,179	447,393
1959	3,710,129	61,702	13,708	112,940	88,983	877,382	1,261,562	195,823	186,697	451,086	460,246
1960	3,634,633	74,455	14,764	117,541	83,428	849,190	1,229,284	200,021	191,472	445,551	428,927
1961	3,700,866	91,916	16,605	110,045	77,204	872,281	1,217,448	192,577	207,487	490,651	424,652

¹ Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

APPENDICES

APPENDIX I
Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing
Based on the Main Activity Concept and Percentage Analysis, 1961 - 1971

No.		1961		1962		1963		1964		1965		1966	
		\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
S.I.C. 2. Forestry ¹													
1	Newfoundland	15,781	3.6	18,608	3.9	21,076	4.0	23,157	..
2	Nova Scotia	4,727	1.1	7,497	1.6	7,627	1.5	6,864	..
3	New Brunswick	22,797	5.2	27,618	5.7	24,456	4.6	32,593	..
4	Quebec	111,305	25.3	116,688	24.3	128,591	24.4	154,054	..
5	Ontario	77,777	17.7	77,567	16.2	85,251	16.1	103,180	..
6	Manitoba	2,324	0.5	2,246	0.5	3,229	0.6	3,468	..
7	Saskatchewan	476	0.1	519	0.1	1,148	0.2	883	..
8	Alberta	6,065	1.4	6,870	1.4	6,066	1.1	6,495	..
9	British Columbia	197,971	45.1	222,415	46.3	250,770	47.5	265,756	..
10	Yukon and Northwest Territories	65	--	30	--	51	--	15	..
11	Canada	439,288	100.0	480,058	100.0	528,263	100.0	596,464	100.0
S.I.C. 4. Mines (including milling), quarries and oil wells ²													
12	Newfoundland	53,965	3.1	54,199	2.9	74,649	3.7	95,380	4.2	98,237	4.0	117,461	..
13	Prince Edward Island	--	--	59	--	106	--	114	--	48	--	10	..
14	Nova Scotia	39,885	2.3	44,032	2.4	46,169	2.3	45,598	2.0	47,319	1.9	53,923	..
15	New Brunswick	7,464	0.4	10,018	0.5	10,700	0.5	25,136	1.1	36,472	1.5	31,522	..
16	Quebec	255,675	14.8	304,545	16.3	318,981	15.8	399,299	17.4	417,502	16.8	458,974	..
17	Ontario	545,703	31.6	507,754	27.2	495,219	24.5	540,048	23.6	552,372	22.3	499,935	..
18	Manitoba	82,615	4.8	91,301	4.9	91,544	4.5	105,096	4.6	109,380	4.4	97,434	..
19	Saskatchewan	182,436	10.6	208,428	11.1	237,808	11.7	258,223	11.3	291,806	11.8	307,395	..
20	Alberta	449,664	26.0	502,958	26.9	581,805	28.7	639,470	27.8	690,524	27.9	775,145	..
21	British Columbia	90,135	5.2	124,352	6.7	144,859	7.2	159,544	7.0	180,383	7.3	214,311	..
22	Yukon and Northwest Territories ³	20,667	1.2	20,736	1.1	21,522	1.1	23,148	1.0	51,868	2.1	56,780	..
23	Canada	1,728,210	100.0	1,868,383	100.0	2,023,363	100.0	2,291,054	100.0	2,475,910	100.0	2,612,891	100.0
S.I.C. 5. Manufacturing industries													
24	Newfoundland	69,273	0.7	72,805	0.6	73,977	0.6	78,988	0.6	82,407	0.6	93,043	..
25	Prince Edward Island	8,486	0.1	9,862	0.1	10,608	0.1	11,964	0.1	12,724	0.1	14,480	..
26	Nova Scotia	161,183	1.5	174,407	1.5	187,905	1.5	211,140	1.6	222,662	1.5	246,702	..
27	New Brunswick	154,915	1.5	158,289	1.4	167,667	1.4	188,990	1.4	196,237	1.3	211,295	..
28	Quebec	3,188,058	30.6	3,433,606	30.1	3,568,875	29.1	3,937,816	29.1	4,305,379	28.8	4,704,799	..
29	Ontario	5,244,846	50.2	5,815,088	50.9	6,369,483	51.9	7,066,985	52.2	7,881,825	52.8	8,648,180	..
30	Manitoba	284,656	2.7	302,835	2.6	320,675	2.6	340,824	2.5	364,275	2.4	402,954	..
31	Saskatchewan	113,279	1.1	113,750	1.0	126,495	1.0	128,354	0.9	138,692	0.9	154,534	..
32	Alberta	343,822	3.3	372,006	3.3	389,769	3.2	433,187	3.2	475,343	3.2	527,197	..
33	British Columbia	865,577	8.3	975,790	8.5	1,055,799	8.6	1,135,779	8.4	1,246,867	8.4	1,347,065	..
34	Yukon and Northwest Territories	738	--	1,206	--	1,480	--	1,967	--	1,351	--	1,489	..
	Canada	10,434,832	100.0	11,429,644	100.0	12,272,734	100.0	13,535,991	100.0	14,927,764	100.0	16,351,740	100.0

¹ Forestry data as of 1963 exclude stumpage.² For the years 1968 - 1972, data relating to the production of "synthetic" crude oil (part S.I.C. 064) are unavailable. They are included as of 1973.³ Data for offshore activity and Hudson Bay activity are included in the mining data for the Yukon and Northwest Territories.

APPENDICE I

Valeur ajoutée déterminée par le recensement des forêts, des mines et des industries manufacturières
fondée sur le concept de l'activité principale et pourcentage de l'apport, 1961 - 1971

1967		1968		1969		1970		1971			No
\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%		
C.A.É. 2. Forêts ¹											
19,969	3.2	18,264	2.8	17,572	2.4	22,695	3.3	18,567	2.7	Terre-Neuve	1
7,325	1.2	7,933	1.2	11,276	1.5	11,424	1.7	11,647	1.7	Nouvelle-Écosse	2
32,680	5.3	32,016	5.0	29,356	4.0	32,554	4.8	36,004	5.3	Nouveau-Brunswick.	3
62,064	26.4	149,503	23.2	163,632	22.3	157,742	23.1	141,237	20.6	Québec	4
02,393	16.7	98,563	15.3	111,444	15.2	110,454	16.2	105,966	15.4	Ontario.	5
2,044	0.3	1,907	0.3	3,189	0.4	2,949	0.4	4,520	0.7	Manitoba.	6
3,286	0.5	4,753	0.7	5,486	0.7	7,106	1.0	6,649	1.0	Saskatchewan	7
6,572	1.1	5,719	0.9	7,208	1.0	8,695	1.3	10,006	1.5	Alberta	8
278,535	45.3	325,407	50.6	384,607	52.5	329,203	48.2	351,150	51.1	Colombie-Britannique	9
41	--	43	--	112	--	129	--	24	--	Yukon et Territoires du Nord-Ouest.	10
514,907	100.0	644,108	100.0	733,882	100.0	682,951	100.0	685,771	100.0	Canada	11
C.A.É. 4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ²											
33,132	4.6	161,002	5.1	160,713	4.8	186,235	4.9	178,312	4.7	Terre-Neuve	12
—	—	—	—	—	—	53	--	68	--	Île-du-Prince-Édouard	13
59,318	2.0	54,399	1.7	56,080	1.7	58,498	1.5	63,412	1.7	Nouvelle-Écosse	14
35,014	1.2	38,792	1.2	41,004	1.2	34,843	0.9	37,355	1.0	Nouveau-Brunswick.	15
48,999	15.4	439,275	13.8	488,216	14.6	478,634	12.6	437,823	11.5	Québec	16
42,512	22.0	722,997	22.8	651,525	19.5	841,184	22.1	717,145	18.8	Ontario.	17
97,177	3.3	113,527	3.6	152,484	4.6	215,234	5.7	147,921	3.9	Manitoba.	18
05,283	10.5	300,352	9.4	288,999	8.6	322,958	8.5	348,321	9.1	Saskatchewan	19
98,310	30.8	1,019,853	32.1	1,108,604	33.2	1,259,603	33.1	1,479,769	38.8	Alberta	20
40,700	8.2	254,155	8.0	313,266	9.4	311,886	8.2	313,099	8.2	Colombie-Britannique	21
57,226	2.0	71,594	2.3	81,393	2.4	95,764	2.5	86,635	2.3	Yukon et Territoires du Nord-Ouest ³ .	22
17,669	100.0	3,175,945	100.0	3,342,285	100.0	3,804,892	100.0	3,809,859	100.0	Canada	23
C.A.É. 5. Industries manufacturières											
36,689	0.5	88,386	0.5	112,522	0.6	123,624	0.6	121,019	0.6	Terre-Neuve	24
5,504	0.1	16,569	0.1	18,468	0.1	20,535	0.1	20,153	0.1	Île-du-Prince-Édouard	25
10,783	1.4	261,044	1.4	298,533	1.5	308,072	1.5	297,754	1.4	Nouvelle-Écosse	26
0,129	1.2	240,753	1.3	269,859	1.3	270,674	1.3	280,416	1.3	Nouveau-Brunswick.	27
5,896	28.6	5,215,464	28.5	5,674,438	28.2	5,797,861	28.9	6,054,856	27.8	Québec	28
2,055	53.1	9,714,889	53.0	10,637,008	52.8	10,524,756	52.5	11,596,471	53.3	Ontario.	29
4,923	2.5	443,002	2.4	486,057	2.4	497,221	2.5	534,472	2.5	Manitoba.	30
5,986	1.0	170,002	0.9	186,891	0.9	191,983	1.0	209,965	1.0	Saskatchewan	31
4,219	3.4	604,529	3.3	702,820	3.5	692,885	3.5	755,246	3.5	Alberta	32
7,955	8.2	1,575,436	8.6	1,744,524	8.7	1,617,392	8.1	1,864,409	8.5	Colombie-Britannique	33
1,557	--	2,130	--	2,472	--	2,798	--	2,753	--	Yukon et Territoires du Nord-Ouest.	34
75,696	100.0	18,332,204	100.0	20,133,593	100.0	20,047,801	100.0	21,737,514	100.0	Canada	35

Les données concernant l'industrie du forage ont été révisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coup.
 Pour 1968 - 1972, les chiffres de la production de pétrole brut "synthétique" (partie de C.A.É. 064) sont non disponible. Ils sont inclus à partir de 1973.
 À partir de 1965, les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes et dans la Baie d'Hudson sont compris dans le total pour les mines du Yukon et Territoires du Nord-Ouest.

APPENDIX – II – APPENDICE

Ratio of Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing Based on the Total Activity
Concept to Census Value Added Based on the Main Activity Concept, Canada,
Provinces and Territories, 1961 - 1971

Les coefficients de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des forêts, des mines et des industries
manufacturières fondée sur le concept de l'ensemble des activités à telle fondée sur le concept
de l'activité principale, Canada, provinces et territoires, 1961 - 1971

	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971
S.I.C.2. Forestry – C.A.É.2. Forêts											
Newfoundland – Terre-Neuve	1.0973	1.0568	1.0340	1.0474	1.0242	1.0201	1.0175	1.0105	1.0162
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	1.0184	1.0403	1.0236	1.0299	1.0071	1.0090	1.0088	1.0161	1.0184
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	1.0784	1.0910	1.0359	1.0284	1.0154	1.0297	1.0236	1.0091	1.0071
Quebec	1.0979	1.0840	1.0550	1.0302	1.0258	1.0201	1.0193	1.0211	1.0279
Ontario	1.0611	1.0585	1.0262	1.0142	1.0100	1.0189	1.0133	1.0098	1.0068
Manitoba	1.0731	1.0637	1.0053	1.0069	1.0127	1.0519	1.0367	1.0746	1.0385
Saskatchewan	1.0063	1.0173	1.0017	0.9989	1.0073	0.9968	0.9996	1.0006	0.9985
Alberta	1.0979	1.0913	1.1098	1.1127	1.0078	1.0470	1.0101	1.0554	1.0019
British Columbia – Colombie-Britannique	1.0361	1.0391	1.0266	1.0225	1.0200	1.0149	1.0187	1.0159	1.0181
Yukon and Northwest Territories – Yukon et Territoires du Nord-Ouest	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0625	1.0000	1.0000
Canada	1.0614	1.0577	1.0349	1.0252	1.0194	1.0179	1.0179	1.0162	1.0173
S.I.C.4. Mines (including milling), quarries and oil wells – C.A.É.4. Mines (y compris broyages), carrières et puits de pétrole											
Newfoundland – Terre-Neuve	1.0187	1.0363	1.0461	1.0418	1.0522	1.0285	1.0280	1.0204	1.0142	1.0135	1.0131
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	–	1.0000	1.0000	0.9912	1.0000	1.0000	--	--	--	0.9811	1.0000
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	1.0047	1.0016	1.0044	1.0040	1.0043	1.0014	1.0015	1.0000	1.0036	1.0001	1.0014
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	0.9996	1.0111	1.0127	1.0125	1.0105	1.0134	1.0059	1.0048	1.0039	1.0074	1.0124
Quebec	1.0005	1.0054	1.0092	1.0086	1.0103	0.9978	1.0005	0.9985	0.9966	1.0002	0.9959
Ontario	1.0072	1.0072	1.0119	1.0101	1.0136	1.0119	1.0197	1.0073	1.0072	1.0076	1.0098
Manitoba	1.0029	1.0049	1.0235	1.0191	1.0193	1.0261	1.0067	1.0020	1.0002	1.0010	1.0019
Saskatchewan	1.0075	1.0072	1.0082	1.0126	1.0086	1.0048	1.0001	0.9967	0.9985	1.0068	1.0020
Alberta	1.0324	1.0200	1.0197	1.0175	1.0169	1.0106	1.0073	1.0054	1.0042	1.0058	1.0045
British Columbia – Colombie-Britannique	1.0266	1.0269	1.0211	1.0211	1.0197	1.0086	1.0016	0.9991	0.9997	1.0150	1.0122
Yukon and Northwest Territories – Yukon et Territoires du Nord-Ouest	1.0181	1.0359	1.0441	1.0571	1.0191	1.0141	1.0167	1.0108	1.0388	1.0186	0.9646
Canada	1.0140	1.0126	1.0159	1.0150	1.0155	1.0090	1.0088	1.0042	1.0039	1.0067	1.0043
S.I.C.5. Manufacturing Industries – C.A.É.5. Industries manufacturières											
Newfoundland – Terre-Neuve	1.0198	1.0331	1.0404	1.0479	1.0502	1.0652	1.0455	1.0475	1.0712	1.1008	1.1146
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	1.0328	1.0242	1.0666	1.0376	1.0912	1.0899	1.0923	1.0582	1.0681	1.0613	1.1146
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	1.0262	1.0283	1.0284	1.0339	1.0397	1.0356	1.0458	1.0431	1.0576	1.0338	1.0477
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	1.0400	1.0412	1.0480	1.0478	1.0474	1.0413	1.0538	1.0343	1.0516	1.0469	1.0584
Quebec	1.0394	1.0434	1.0436	1.0476	1.0491	1.0519	1.0479	1.0441	1.0517	1.0507	1.0580
Ontario	1.0588	1.0575	1.0565	1.0597	1.0685	1.0649	1.0776	1.0825	1.0833	1.0888	1.0811
Manitoba	1.0357	1.0384	1.0442	1.0483	1.0444	1.0346	1.0378	1.0464	1.0432	1.0512	1.0457
Saskatchewan	1.0357	1.0419	1.0552	1.0606	1.0566	1.0448	1.0513	1.0554	1.0432	1.0450	1.0380
Alberta	1.0393	1.0465	1.0500	1.0502	1.0532	1.0432	1.0437	1.0408	1.0413	1.0346	1.0399
British Columbia – Colombie-Britannique	1.0267	1.0262	1.0277	1.0306	1.0267	1.0253	1.0236	1.0255	1.0250	1.0283	1.0258
Yukon and Northwest Territories – Yukon et Territoires du Nord-Ouest	0.9295	1.0216	1.2000	1.1861	1.2147	1.2559	1.1875	1.2061	1.2771	1.2270	1.1146
Canada	1.0476	1.0487	1.0491	1.0525	1.0575	1.0556	1.0614	1.0628	1.0657	1.0683	1.0683

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS
GROSS DOMESTIC PRODUCT BY INDUSTRY

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE
PRODUIT INTÉRIEUR, PAR INDUSTRIE

Survey of production

Relevé de la production

6

1976



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA
Industry Product Division — Division du produit industriel

SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

DOMESTIC PRODUCT BY INDUSTRY

PRODUIT INTÉRIEUR, PAR INDUSTRIE

SURVEY OF PRODUCTION

RELEVÉ DE LA PRODUCTION

1976

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

November - 1978 - Novembre
3-1300-501

Price—Prix: \$1.05

Volume 55

Statistics Canada should be credited when reproducing or quoting any part of this document
Reproduction ou citation autorisées sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Ottawa

THE SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System will now carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67), in their more summary form, are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and on services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The indexes of Real Domestic Product by Industry (included the Catalogue Nos. carrying the prefix 61) provide "constant dollar" measures of the contribution of each industry to Gross Domestic Product at factor cost. Inputs and outputs are related in Productivity Studies (Catalogue Nos. with prefix 14).

Both the Input-Output Tables and Indexes of Real Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Also, provision is made in the System for incorporation of balance sheet (wealth) estimates when such data are sufficiently developed.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise-company-establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication, *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

LE SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) porteront désormais le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie, sous leur forme sommaire, du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et des dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commençant par 15). Les indices du produit intérieur réel par industrie (compris dans les publications dont les numéros de catalogue commencent par 61) mesurent, en dollars constants, l'apport de chaque branche d'activité au produit intérieur brut au coût des facteurs. Un rapport est établi entre les entrées et sorties dans les études de productivité (publications dont le numéro de catalogue commence par 14).

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les indices du produit intérieur réel. Les comptes de flux financiers (publications dont les numéros de catalogue commencent par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. En outre, le système a été conçu de façon à pouvoir incorporer les comptes de bilans (qui prennent pour objet le patrimoine) lorsque les données s'y rapportant seront suffisamment développées.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique. Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

SYMBOLS AND CODES

The interpretation of the symbols used in the tables throughout this publication is as follows:

- .. figures not available.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

SIC code — The Standard Industrial Classification code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An SIC division is indicated by one of the integers 1 - 11.

An SIC major group within the division is indicated by two digits following the division code and separated from it by a colon.

A three-digit industry class is indicated by three digits respectively.

NOTE

1. This report contains historical data and supersedes previous reports.
2. Due to rounding, tabular detail in this report may not add to totals.

SIGNES ET CODES CONVENTIONNELS

Voici la signification des signes conventionnels employés dans les tableaux:

- .. chiffres indisponibles.
- néant ou zéro.
- chiffres indisponibles.

Code CAÉ — Le code de la Classification type des activités économique figurant aux tableaux doit être interprété comme suit:

Une branche de la CAÉ est indiquée par un des nombres entiers de 1 - 11.

Un groupe de la CAÉ, à l'intérieur d'une branche, est indiqué par deux chiffres qui suivent le code de la branche et sont séparés de celui-ci par deux points (:).

Une classe d'industrie à trois chiffres est indiquée par trois chiffres respectivement.

NOTA

1. Cette publication comprend des données chronologiques et annule les précédentes.
2. Les chiffres ayant été arrondis, la somme des éléments peut différer du total.

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction.	7
Classification and Concept	8
Scope of the Series and Coverage	9
Sources and Methods	10

SIC

1. Agriculture	10
2. Forestry	10
3:01. Fishing	11
3:03. Hunting and Trapping	11
4. Mines (Including Milling), Quarries and Oil Wells	12
572. Electric Power	12
5. Manufacturing Industries	12
6. Construction Industry	13

Chart

1. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Ter- ritories, 1935-1976.	14
2. Distribution of Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories	15

Table

1. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis, Canada, Provinces and Territories, 1971- 1976.	20
2. Year-to-year Percentage Change, 1971- 1976.	26
3. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Terri- tories, 1961-1976.	32
4. Provincial Distribution of Census Value Added, by Industry, 1961-1976	35
5. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Terri- tories, 1935-1961.	38
6. Census Value Added in Agriculture, Cana- da, Provinces and Territories, 1926-1961	39
7. Census Value Added in Forestry, Canada, Provinces and Territories, 1935-1964	40
8. Census Value Added in Fishing, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	41

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction.	7
Classification et concept	8
Champ d'observation	9
Sources et méthodes	10

CAÉ

1. Agriculture	10
2. Forêts.	10
3:01. Pêche	11
3:03. Chasse et piégeage.	11
4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	12
572. Électricité	12
5. Industries manufacturières	12
6. Bâtiments et travaux publics	13

Graphique

1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1935-1976	14
2. Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries produc- trices de biens, Canada, provinces et ter- ritoires	15

Tableau

1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pour- centage de l'apport, Canada, provinces et territoires, 1971-1976	20
2. Variation en pourcentage d'une année à l'au- tre, 1971-1976	26
3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1961-1976	32
4. Répartition provinciale de la valeur ajoutée, par industrie, 1961-1976	35
5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1935-1961	38
6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada, provinces et terri- toires, 1926-1961.	39
7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, forêts, Canada, provinces et territoires, 1935-1964	40
8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, pêches, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	41

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table	Page
9. Census Value Added in Hunting and Trapping, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	42
10. Census Value Added in Mines (Including Milling), Quarries and Oil Wells, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	43
11. Census Value Added in Electric Power, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	44
12. Census Value Added in Manufacturing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	45
13. Census Value Added in Construction Industry, Canada, Provinces and Territories, 1934-1961	46
Appendix	
I. Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing Based on the Main Activity Concept and Percentage Analysis, 1961-1971	48
II. Ratio of Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing Based on the Total Activity Concept to Census Value Added Based on the Main Activity Concept, Canada, Provinces and Territories, 1961-1971	50

TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableau	Page
9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, chasse et piégeage, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	42
10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	43
11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	44
12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	45
13. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des bâtiments et travaux publics, Canada, provinces et territoires, 1934-1961	46
Appendice	
I. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des forêts, des mines et des industries manufacturières fondée sur le concept de l'activité principale et pourcentage de l'apport, 1961-1971	48
II. Rapports entre la valeur ajoutée déterminée par le recensement des forêts, des mines et des industries manufacturières fondée sur le concept de l'ensemble des activités à celle fondée sur le concept de l'activité principale, Canada, provinces et territoires, 1961-1971	50

INTRODUCTION

The concept of economic production is central to the System of National Accounts which provides a comprehensive and interrelated framework for presenting a large volume of data in a meaningful way for purposes of economic analysis and decision making.

There are three basic approaches which can be employed to measure the total unduplicated value of economic production for a country or a region: (a) the income approach, which sums all income flows accruing from production; (b) the expenditure approach, which sums expenditures on goods and services in final demand categories,¹ and (c) the value added by industry approach which sums, across all industries, the value added by each industry. The value added for an industry is the residual derived by deducting the value of goods and services purchased and used in the production process from the value of goods and services produced by that industry. The income and expenditure approaches are used to derive the Canadian Income and Expenditure Accounts² while the value added approach is central to establishment-based³ industry-oriented accounts, such as Input-Output Tables⁴ and Gross Domestic Product by Industry.⁵

The concept of Gross Domestic Product measures the unduplicated value of economic production arising within specified geographic boundaries of a

La notion de production économique se situe au coeur du Système de comptabilité nationale qui, par son caractère exhaustif et interlié, permet de présenter un important volume de données et se prête ainsi à l'analyse économique et à la prise de décision.

Il existe trois méthodes fondamentales pour mesurer sans double compte la valeur totale de la production économique d'un pays ou d'une région; en effet, on peut se fonder: a) sur le concept de revenus, en faisant la somme de tous les flux de revenus tirés de la production; b) le concept de dépense, en faisant la somme des dépenses en biens et services pour les catégories de demande finale¹, et c) le concept de valeur ajoutée par industrie, en faisant la somme, pour toutes les industries, de la valeur ajoutée par chacune d'elles. Pour une industrie donnée, la valeur ajoutée est obtenue en soustrayant la valeur des biens et services achetés et utilisés au cours de la production, de la valeur des biens et services produits par cette industrie. Les méthodes fondées sur les revenus et les dépenses servent à produire les Comptes canadiens des revenus et des dépenses² tandis que la méthode de la valeur ajoutée, soutient les comptes relatifs aux industries basés sur l'établissement³ comme les tableaux d'entrées-sorties⁴ et le produit intérieur brut par industrie⁵.

Le concept de produit intérieur brut mesure sans double compte la valeur de la production économique à l'intérieur de certaines limites géographiques d'un pays ou

¹ In order to avoid double counting, only final outputs are included in the various expenditure categories. Intermediate expenditures such as the purchase of materials from one firm by another are excluded since the value of such intermediate production is implicitly included in the final sale of the end product. Imports are treated as a deduction since they have been included in final sales, but are not a part of Canadian production.

² See the *National Income and Expenditure Accounts*, Catalogue 13-201 (Annual) and Catalogue 13-001 (Quarterly).

³ For statistical purposes, an "establishment" is defined as the smallest unit that is a separate operating entity capable of reporting all elements of basic industrial statistics: materials and supplies used, goods purchased for resale, fuel and power consumed, inventories and shipments or sales and earnings and employment.

⁴ *The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume I*, Catalogue 15-501, *Volume II*, Catalogue 15-502 and the *Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961-1971*, Catalogue 15-505E.

⁵ Gross Domestic Product at factor cost revalued in terms of base year prices yields constant price measures of output or Real Domestic Product. For a continuous record of the Index of Real Domestic Product and the Index of Industrial Production and their components, the sources are as follows: *Indexes of Real Domestic Product by Industry* (1961 Base), Catalogue 61-506; Real Domestic Product for the period from 1935 - 1961 (and the Index of Industrial Production for the period from 1919 - 1961); *Real Domestic Product by Industry 1961 - 1971* (1961 = 100), Catalogue 61-516; *Real Domestic Product by Industry, 1971 - 1977* (1971 = 100), Catalogue 61-213 and *Indexes of Real Domestic Product*, Catalogue 61-005 (Monthly).

¹ Pour éviter les doubles emplois, seule la production finale est comprise dans les diverses catégories de dépenses. Les dépenses intermédiaires, comme l'achat de matériaux d'une entreprise par une autre, ont été exclues, car la valeur de cette production intermédiaire est comprise implicitement dans la vente finale du produit fini. Les importations sont déduites étant donné qu'elles sont comprises dans les ventes finales, mais ne font pas partie de la production canadienne.

² Voir *Comptes nationaux des revenus et des dépenses* n° 13-201 au catalogue (annuel) et n° 13-001 au catalogue (trimestriel).

³ Statistiquement, l'"établissement" est défini comme la plus petite unité constituant un ensemble d'exploitation distinct en mesure de déclarer tous les éléments de base relevant de la statistique des activités économiques: matériel et fournitures utilisées, biens achetés pour revente, combustibles et électricité consommés, stocks et livraisons ou ventes et gains et emploi.

⁴ *The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961 Volume I*, n° 15-501 au catalogue; *Volume II*, n° 15-502 au catalogue et *La structure par entrées-sorties de l'économie canadienne, 1961 - 1971*, n° 15-505 au catalogue.

⁵ Le produit intérieur brut au coût des facteurs, réévalué en fonction des prix de l'année de base fournit des mesures en prix constants de la production ou "produit intérieur réel". Les publications ci-dessous permettent de suivre l'évolution de l'indice du produit intérieur réel, de l'indice de la production industrielle et de leurs éléments *Indexes of Real Domestic Product by Industry* (1961 Base), n° 61-506 au catalogue: *Produit intérieur réel*, pour la période de 1935 - 1961 (et l'indice de la production industrielle, pour la période de 1919 - 1961); *Produit intérieur réel par industrie 1961 - 1971* (1961 = 100), n° 61-516 au catalogue; *Produit intérieur réel par industrie, 1971 - 1977* (1971 = 100), n° 61-213 au catalogue et *Indices du produit intérieur réel*, n° 61-005 au catalogue (mensuel).

country or region and therefore pertains to the location of production rather than to ownership. With the growing interest in estimates of total production originating within the geographical boundaries of each province, estimates of Gross Provincial Product have been developed on a "domestic" concept basis.⁶

The *Survey of Production* report, being a compendium of data available from numerous sources and being confined to the goods-producing industries, uses the "census value added" concept in the tables, charts and text except where explicitly noted (see Sources and Methods), because the establishment-based data annually collected for most industries do not permit the derivation of Gross Domestic Product (or value added) measures by province. "Census value added" is a concept developed for the Census of Manufactures. It differs from Gross Domestic Product to the extent that, within the census value added framework, costs of purchased services and overhead charges, such as advertising, insurance, rent and indirect taxes, such as property taxes, and license fees, have not been deducted from the production of the industry incurring these costs. Conversely, within the Gross Domestic Product framework, these service and overhead expenses are charged against the production of the industry incurring the costs. These expenses account for about 18% of census value added in manufacturing.

It should be noted that the use of the establishment as the basic unit for the collection and tabulation of statistics by industry (see Sources and Methods) results in a different industrial distribution from that contained in Table 28 of *National Income and Expenditure Accounts*, Catalogue 13-201, which also shows Gross Domestic Product by Industry for Canada. In that table, the data for investment income (including profits) and for capital consumption allowances are collected and tabulated using the "company" or "enterprise" as the basic statistical unit, as are the data for the net income of unincorporated business (including farm). The data for labour income and the inventory valuation adjustments are tabulated on an "establishment" basis.

Classification and Concept

The census value added as reported in the main tables of this report is based on a total activity concept for forestry, mining and manufacturing. This concept

⁶ See *Provincial Economic Accounts, Experimental Data, 1961-1976*, Catalogue 13-213; see "Scope of the Series and Coverage" of this report with respect to an industrial disaggregation of the provincial manufacturing GDP.

d'une région et se rapporte donc davantage au lieu de production qu'à l'appartenance. Vu l'intérêt croissant porté aux estimations de la production provenant de l'intérieur des limites géographiques de chaque province, on cherche actuellement à estimer le produit provincial brut sur une base "intérieure"⁶. L'unité statistique de base utilisée pour classer et mesurer la production dans les comptes relatifs aux industries est l'"établissement".

Étant donné que la publication *Relevé de la production* rassemble des données provenant de nombreuses sources et qu'elle se limite aux industries productrices de biens, les tableaux, graphiques et textes sont fondés sur le concept de "valeur ajoutée recensée", sauf indication contraire (voir Sources et méthodes). Cela provient du fait que pour la plupart des industries, les données recueillies annuellement par établissement ne permettent pas d'obtenir des mesures du produit intérieur brut (valeur ajoutée) par province. La "valeur ajoutée recensée" est un concept élaboré pour le recensement des manufactures. Il diffère du produit intérieur brut dans la mesure où, dans le cas de la valeur ajoutée recensée, les coûts des services achetés et les frais généraux (publicité, assurances, loyers, etc.), ainsi que les impôts indirects (impôts fonciers, droits de licences, etc.), ne sont pas déduits de la production de l'industrie. Dans le cas du produit intérieur brut, ces services et dépenses générales sont débités de la production de l'industrie. Dans l'industrie manufacturière, ces dépenses représentent environ 18 % de la valeur ajoutée recensée.

On doit noter que le choix de l'établissement comme unité de base aux fins de la collecte et de la totalisation des statistiques par industrie (voir Sources et méthodes) donne une répartition différente par industrie que celle présentée au tableau 8 des *Comptes nationaux des revenus et des dépenses*, n° 13-201 au catalogue, qui présente aussi le produit intérieur brut par industrie pour le Canada. Dans ce tableau, les données sur les revenus de placements (y compris les bénéfices) et sur les provisions pour amortissement sont recueillies et totalisées au niveau de la "société" ou de l'"entreprise", ainsi que les données sur le revenu net des entreprises non constituées (y compris les exploitations agricoles). Les données sur le revenu du travail et les ajustements de valeur des stocks sont totalisés au niveau de l'"établissement".

Classification et concept

La valeur ajoutée recensée telle qu'elle figure dans les principaux tableaux de cette publication est fondée sur le concept d'"ensemble des activités" pour les industries

⁶ Voir *Comptes économiques provinciaux - Données au stade expérimental, 1961-1976* (n° 13-213 au catalogue) et la partie "Champ d'observation" qui suit, pour ce qui concerne une ventilation par industrie du PIB des industries manufacturières provinciales.

was first introduced with the implementation of the 1960 SIC Census value added coverage of an establishment's activities on a total activity basis includes the production of all goods and services and is not limited to the production of the main or principal commodities. The total activity data are available for the forestry industry from 1963 and for mining and manufacturing from 1961. Data based on a main activity concept for the period 1961 to 1971 inclusive, are included in Appendix I of this report. For the period prior to the conversion to a total activity concept, the data are available only on a main activity concept and, therefore, a break in the series is indicated in the tables and chart presenting historical series. Appendix II of this report shows the ratios of census value added in manufacturing, mining and forestry on the total activity concept to census value added on the main activity concept, by province, for 1961 to 1971.

The adoption of changes in classification and concept has been implemented at different times for different industries. It should be viewed as an ongoing process essentially aimed at improving the quality and consistency of industry statistics. Certain industries, viz., agriculture, fishing and trapping are not as yet on an "establishment" basis. In these areas, statistics are collected along main commodity or activity lines only and do not correspond precisely to industry or establishment boundaries.

Scope of the Series and Coverage

At the present time, this report is limited in scope to those industries primarily engaged in the production of goods. Thus, estimates of output for service-producing industries (transportation, storage, communication, wholesale and retail trade, finance, insurance and real estate, public administration and defence, community, business and personal services) are omitted.

Tabular data and graphical presentations are shown for Canada, the provinces and for the Yukon and Northwest Territories.

The basis for valuation used in this report is current year prices.

The Industry Product Division has recently released for Canada, annual estimates of gross outputs, intermediate inputs and value added in current and constant prices.⁷ These data are available for total

forestières, minières et manufacturières. Ce concept introduit dans la CAÉ de 1960, permet d'inclure dans la valeur ajoutée recensée totale d'un établissement, tous les biens et services produits et non pas seulement ceux qui constituent son activité principale. Les données converties au concept de l'"ensemble des activités" existent depuis 1963 pour les forêts et depuis 1961 pour les industries minières et manufacturières. (Les données relatives à la période allant de 1961 à 1971 inclusivement et fondées sur le concept de l'activité principale figurent à l'appendice I.) Pour la période antérieure à la conversion, les données sont fondées sur le concept de l'activité principale et une solution de continuité est donc indiquée dans les tableaux et les graphiques présentant des séries chronologiques. On trouvera à l'appendice II les rapports entre la valeur ajoutée recensée pour les industries manufacturières, minières et forestières en fonction du concept d'"ensemble des activités" et la valeur ajoutée recensée fondée sur le concept d'activité principale (par province, 1961 à 1971).

Les changements de classification et de concepts n'ont pas été adoptés simultanément pour toutes les industries. Cela fait partie d'un processus permanent visant essentiellement à améliorer la qualité et la cohérence des statistiques industrielles. Pour certaines industries, l'agriculture, la pêche et le piégeage, les chiffres ne sont pas encore présentés sur une base d'"établissement". Dans ces cas, les données ne sont recueillies que pour les principaux produits ou secteurs d'activité et de ce fait, elles ne correspondent pas rigoureusement aux limites de l'industrie ou de l'établissement.

Champ d'observation

À l'heure actuelle, la présente publication se limite aux industries dont l'activité principale est la production de biens. Par conséquent, on n'a pas estimé la production des industries de services (transports, entreposage, communications, commerce de gros et de détail, finance, assurances et affaires immobilières, administration publique et défense nationale, services sociaux commerciaux et personnels).

Les tableaux et les graphiques sont donnés pour le Canada, les provinces, et le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Dans cette publication, les données sont exprimées en dollars courants.

La Division du produit industriel a récemment publié des estimations nationales annuelles de la production brute, des entrées intermédiaires et de la valeur ajoutée aux prix courants et constants⁷. Ces données

⁷ See *Real Domestic Product by Industry, 1961 - 1971* (1961 = 100), Catalogue 61-516 and *Real Domestic Product by Industry, 1971 - 1977* (1971 = 100), Catalogue 61-213.

⁷ Voir *Produit intérieur réel par industrie 1961 - 1971* (1961 = 100), n° 61-516 au catalogue et *Produit intérieur réel par industrie, 1971 - 1977* (1971 = 100), n° 61-213 au catalogue.

manufacturing, all major groups and selected three-digit SIC industries. Estimates of the provincial and territorial detail of the published major group series have also been prepared on an experimental basis for the 1961 - 1971 period. The results of this project and for a 1971 to 1974 update are available upon request by contacting Mrs. M. Galea (613-995-0581), Industry Product Division, Statistics Canada, Ottawa, KIA 0T6.

Sources and Methods

SIC 1. Agriculture

The series for agriculture is prepared in the Industry Product Division from data originating in the Agriculture Division⁸ of Statistics Canada. The series are shown on a value added basis commencing with the year 1971. In Table 3 the data are presented on a census value added basis prior to 1971.

An estimate of value added is obtained residually by deducting the cost of total intermediate inputs from gross farm production. The gross value of agricultural production is the sum of the cash receipts from the sale of farm products, the income-in-kind (excluding house rent) and the value of changes in inventories. In the case of Canadian Wheat Board payments, the methods used in the National Income and Expenditure Accounts have been adopted.⁹ Income-in-kind consists of the commodities produced on the farm and consumed by the farm family, valued at their market prices.

It should be noted that the agriculture series now includes an estimate for Newfoundland from 1971 forward.

SIC 2. Forestry

The census value added data for forestry originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in

⁸ See *Farm Cash Receipts*, Catalogue 21-201 and *Farm Net Income*, Catalogue 21-202.

⁹ The figures of farm cash income and of net income of farm operators from farming operations prepared by the Agriculture Division include cash payments from the Wheat Board and the Canadian Co-operative Wheat Producers. The cash payments made in any particular year can differ considerably from the flow of earnings accruing to farmers as a result of the "profits" earned on the operations of these agencies (they can be larger or smaller). The adjustment is designed to convert this portion of the income of farmers from cash to an "accrual" basis which more closely reflects the timing of the flow of earnings. The basic data are obtained from the reports of the Canadian Grain Commission and the annual reports of the Canadian Wheat Board and the Canadian Co-operative Wheat Producers, *National Income and Expenditure Accounts, Volume 3*, Catalogue 13-549E, Occasional, page 142.

existent pour l'ensemble des industries manufacturières, tous les groupes et pour certaines industries à trois chiffres (CAÉ). Des estimations ventilées au niveau provincial et territorial ont été produites de façon expérimentale pour la période 1961 - 1971 à partir des séries actuellement publiées sur les groupes. On peut se procurer les résultats de ces travaux et une mise à jour de 1971 à 1974 en s'adressant à Mme M. Galea (613-995-0581), Division du produit industriel, Statistique Canada, Ottawa (K1A 0T6).

Sources et méthodes

CAÉ 1. Agriculture

C'est la Division du produit industriel qui établit les chiffres sur l'agriculture à partir de données provenant de la Division de l'agriculture de Statistique Canada⁸. Les chiffres sont produits en fonction de la valeur ajoutée à compter de 1971; le tableau 3 présente les données sur la base de la valeur ajoutée recensée pour les années antérieures.

On obtient une estimation de la valeur ajoutée de façon résiduelle, en déduisant de la production agricole brute le coût total des entrées intermédiaires. La valeur brute de la production agricole est la somme des recettes monétaires provenant de la vente de produits agricoles, du revenu en nature (à l'exception des loyers domiciliaires) et de la valeur des variations de stocks. Dans le cas des paiements de la Commission canadienne du blé, on a employé les méthodes des Comptes nationaux des revenus et dépenses⁹. Le revenu en nature est formé des produits d'autoconsommation de la ferme évalués aux prix du marché.

Il convient de noter que les statistiques agricoles comprennent maintenant une estimation relative à Terre-Neuve à partir de 1971.

CAÉ 2. Forêts

Les données sur la valeur ajoutée dans l'industrie forestière proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et sont

⁸ Voir *Recettes monétaires agricoles* (n° 21-201 au catalogue) et *Revenu net agricole* (n° 21-202 au catalogue).

⁹ Les données que prépare la Division de l'agriculture sur le revenu monétaire agricole et le revenu net des exploitants au titre de l'exploitation agricole englobent les paiements en espèces de la Commission canadienne du blé et de *Canadian Co-operative Wheat Producers*. Les paiements en espèces d'une année donnée peuvent différer considérablement du flux de revenus allant aux agriculteurs par suite de "bénéfices" réalisés sur les opérations de ces organismes (ils peuvent lui être supérieurs ou inférieurs). L'ajustement vise à déterminer cette partie du revenu des agriculteurs en comptabilité d'exercice, et non de caisse, pour mieux rendre compte de la chronologie de leurs flux de revenus. Les données de base proviennent des rapports de la Commission canadienne des grains et des rapports annuels de la Commission canadienne du blé et de *Canadian Co-operative Wheat Producers*. *Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3*, n° 13-549F au catalogue, hors série, page 161.

Logging, Catalogue 25-201. Beginning with the year 1963, principal statistics have been collected from establishments classified to the logging industry. In order to avoid duplication with the agriculture industry which also includes forest products acquired by farmers from farm wood lots, the value of forestry production originating on farm wood lots is excluded from the value of forestry. Census value added on a "total activity" basis is shown in the main body of this report. The figures consist of census value added by forestry activity and non-forestry activity. Census value added on a "main activity" basis is shown in Appendix 1 of this report and only includes census value added from forestry activity.

SIC 3:01. Fishing

The value of production shown in this report is for the main or fishing activity only of the fishing industry. No data are collected for the cost of materials and supplies used by fishermen; therefore, the values are somewhat higher than would be obtained if data were available to compile census value added figures. An establishment-based survey of the Canadian Sea Fishing Industry was undertaken for 1965. The results, published in the *Survey of the Canadian Sea Fishing Industry, 1965* indicate that the ratio of census value added to gross output was 65% in that year.

The series presented for this industry is the total value of fish caught and landed as compiled in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and published in *Fisheries Statistics of Canada*, Catalogues 24-201 to 24-208. It represents the value of the catch of sea and inland fish before processing and includes in accordance with the Standard Industrial Classification fur and hair seal skin values except in the case of the Northwest Territories. Commencing with 1971 an estimate of the value of seal skins has been included in the total for this region. The values used for seal skins in the Northwest Territories is published by the Agriculture Division of Statistics Canada in Catalogue 23-207, *Fur Production*, Table 2.

SIC 3:03. Hunting and Trapping

Census value added for the trapping industry is not available. The value used is production in the trapping industry as published by the Agriculture Division of Statistics Canada in Catalogue 23-207, *Fur Production*, Tables 1 and 2. Values of wildlife pelts produced represent the value of the trapping industry. In accordance with the Standard Industrial Classification, fur seal and hair seal values are classified to the fishing industry and are not included in the trapping industry.

publiées dans *Exploitation forestière* (n° 25-201 au catalogue). Depuis 1963, les statistiques principales sont recueillies auprès d'établissements classés dans l'industrie de l'exploitation forestière. Afin d'éviter le double emploi avec le secteur agricole qui comprend également les produits forestiers que les agriculteurs ont tiré des boisés de la ferme, la valeur de la production forestière qui en provient est exclue de celle de l'industrie forestière proprement dite. La valeur ajoutée recensée basée sur l'"ensemble des activités" est présentée dans cette publication, les chiffres comprenant la valeur ajoutée par l'activité forestière et non forestière, tandis que la valeur ajoutée recensée fondée sur l'"activité principale" figure à l'appendice 1 et ne porte que sur celle qui provient de l'activité forestière.

CAÉ 3:01. Pêche

La valeur de la production indiquée ici ne concerne que l'activité principale de l'industrie de la pêche. Il n'existe pas de données annuelles sur le coût des matières et des fournitures utilisées par les pêcheurs, et les chiffres sont donc quelque peu supérieurs à ce qu'ils seraient si l'on disposait de données respectant le concept de la valeur ajoutée recensée. Une enquête sur l'industrie de la pêche en mer au Canada (fondée sur les établissements) a été menée pour 1965. Les résultats, publiés dans *Enquête sur l'industrie de la pêche en mer au Canada, 1965* indique que le rapport de la valeur ajoutée recensée à la production brute s'établissait à 65 %.

La série présentée pour cette industrie donne la valeur totale des prises débarquées, qui est établie par la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et publiée dans *Statistique des pêches au Canada* (nos 24-201 à 24-208 au catalogue); il s'agit de la valeur des prises de poissons de mer et d'eau douce avant traitement, qui comprend, conformément à la Classification des activités économiques, les chiffres sur les phoques à fourrure et à poil dans le cas des Territoires du Nord-Ouest. À compter de 1971, le total de cette région inclut une estimation de la valeur des peaux de phoques, valeur qui est publiée par la Division de l'agriculture de Statistique Canada, au tableau 2 de *Production de fourrures* (n° 23-207 au catalogue).

CAÉ 3:03. Chasse et piégeage

On ne connaît pas la valeur ajoutée recensée pour l'industrie du piégeage et on utilise la valeur de la production que publie la Division de l'agriculture de Statistique Canada dans *Production de fourrures*, n° 23-207 au catalogue, aux tableaux 1 et 2. La valeur de la production de fourrures d'animaux sauvages représente la valeur de l'industrie du piégeage. Conformément à la Classification des activités économiques, les chiffres sur les phoques à fourrure et à poils sont inclus dans l'industrie de la pêche et ne figurent pas dans l'industrie du piégeage.

SIC 4. Mines (Including Milling), Quarries and Oil Wells

The data for the mining industry originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in the reports of the Division, *General Review of the Mineral Industries*, Catalogue 26-201.

The value of products shipped plus other revenue is adjusted for changes between closing and opening inventory values of goods-in-process and finished products on hand. Census value added is obtained by deducting from the value of production, the cost of fuel, electricity, process supplies, containers, freight and treatment charges, the cost of goods purchased for resale (adjusted for changes in the value of inventories of goods purchased for resale) and other reported costs.

Census value added on a "main activity" basis is shown in Appendix 1 of this report. The figures consist of census value added by mining activities.

SIC 572. Electric Power

The data for this industry originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada as published in the *Electric Power Statistics, Volume II*, Catalogue 57-202.

In the period prior to 1971 the series presented are based on a census value added concept. Commencing with 1971 the data are on a value added basis. This constitutes a break in the series between 1970 and 1971.

The value added estimates are obtained by deducting an estimate of total intermediate inputs from the gross value of production. An estimate of total intermediate inputs is obtained by deducting the total wages and salaries from the total operating expenses.

It should be noted that the value added and census value added series for electric power continue to be on a main activity basis.

SIC 5. Manufacturing Industries

The census value added for manufacturing industries for Canada and the provinces is published in the reports of the Manufacturing and Primary Industries Division, *Manufacturing Industries of Canada: National and Provincial Areas*, Catalogue 31-203.

The census value added on a total activity basis is derived by first adjusting the value of shipments for the changes in the value of inventories of finished goods

CAÉ 4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole

Les données sur les mines proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et sont publiées dans leurs publications, *Revue générale sur les industries minérales*, n° 26-201 au catalogue.

La valeur des produits livrés, augmentée d'autres recettes, est corrigée pour tenir compte des variations de la valeur des stocks de produits en cours de transformation et de produits finis, entre début et fin de période. On obtient la valeur ajoutée recensée en déduisant de la valeur de la production le coût des combustibles, de l'électricité, des fournitures utilisées pour la transformation, des contenants, les frais de transport et de traitement, le coût des biens achetés pour la revente (ajustés pour tenir compte des variations de la valeur des stocks) et d'autres coûts déclarés.

La valeur ajoutée recensée en fonction de l'"activité principale" est présentée à l'appendice 1 de cette publication. Ces chiffres sont ventilés par activité minière.

CAÉ 572. Électricité

Les données de cette industrie proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et sont publiées dans *Statistique de l'énergie électrique - Volume II* (n° 57-202 au catalogue).

Pour la période antérieure à 1971, les statistiques sont établies en fonction de la valeur ajoutée recensée; à partir de 1971, elles sont en fonction de la valeur ajoutée, ce qui introduit une solution de continuité entre 1970 et 1971.

On obtient les estimations de la valeur ajoutée en déduisant une estimation des entrées intermédiaires totales de la valeur brute de la production; ces entrées totales sont elles-mêmes estimées en soustrayant le total des traitements et salaires des frais totaux d'exploitation.

Il faut noter que, dans le cas de l'énergie électrique, les chiffres de la valeur ajoutée et de la valeur ajoutée recensée continuent à être fondés sur le concept de l'activité principale.

CAÉ 5. Industries manufacturières

Les chiffres relatifs à la valeur ajoutée des industries manufacturières sont publiés pour le Canada et les provinces par la Division des industries manufacturières et primaires, dans *Industries manufacturières du Canada: Revue générale, Canada et provinces*, n° 31-203 au catalogue.

La valeur ajoutée recensée en fonction de l'"ensemble des activités" est obtenue d'abord en corrigeant la valeur des livraisons pour tenir compte des variations de la

and goods-in-process, adding non-manufacturing revenues or outputs and then deducting the cost of materials, fuel and electricity and other reported intermediate inputs net of inventory changes of goods purchased for resale.

Census value added on a "main activity" basis is shown in Appendix 1 of this report.

SIC 6. Construction Industry

In the period prior to 1961, construction was measured on an activity basis, that is, both contract and own account construction activity were included.

Beginning in 1961, the data represent new and repair construction undertaken in Canada on a contract basis.

The figures on the value of contract construction include all costs incurred, directly or indirectly, by the firm paying for the work and follow the same concepts and definitions used in the construction estimates which appear in the report *Construction in Canada*, Catalogue 64-201. The value of work performed on a contract basis available from *Construction in Canada* is for all contractors, but with no details with respect to the industrial origin of the production.

Partial results for the construction industry for Canada and provinces are currently available for:

- (i) *The Mechanical Contracting Industry*, Catalogue 64-204 (first issue, 1967).
- (ii) *The Electrical Contracting Industry*, Catalogue 64-205 (first issue, 1969).
- (iii) *The Highway, Road, Street and Bridge Contracting Industry*, Catalogue 64-206 (first issue, 1970).
- (iv) *The Non-residential General Building Contracting Industry*, Catalogue 64-207 (first issue, 1971).
- (v) *The Residential General Building Contracting Industry*, Catalogue 64-208 (first issue, 1973).
- (vi) *The Heavy Engineering Contracting Industry*, Catalogue 64-209 (first issue, 1975).
- (vii) *The Special Trades Contracting Industry*, Catalogue 64-210 (first issue, 1975).

The census value added data in this report have been derived by deducting the cost of materials from the gross value of contract construction.

valeur des stocks de produits finis et de produits en cours de transformation, en y ajoutant les recettes ou la production provenant des activités non manufacturières et en soustrayant le coût des matériaux, des combustibles, de l'électricité et des autres entrées intermédiaires déclarées, nettes des variations des stocks de biens achetés pour la revente.

La valeur ajoutée recensée fondée sur l'activité principale figure à l'appendice 1 de la publication.

CAÉ 6. Bâtiments et travaux publics

Avant 1961, les données concernant l'industrie du bâtiment et des travaux publics portaient sur l'ensemble de l'activité et comprenaient ainsi les travaux confiés à l'entreprise et les travaux pour propre compte.

Depuis 1961, les données portent sur la construction neuve et les réparations entreprises par contrat au Canada.

Les chiffres sur la valeur de la construction contractuelle comprennent toutes les dépenses engagées, directement ou indirectement, par l'entreprise qui paie les travaux et respectent les concepts et définitions utilisés pour les estimations publiées dans *La construction au Canada*, n° 64-201 au catalogue. La valeur des travaux contractuels exécutés disponible dans *La Construction au Canada* comprend tous les constructeurs, mais on ne dispose d'aucune désagregation concernant l'origine industrielle de la production.

On dispose actuellement de résultats partiels, nationaux et provinciaux, sur les branches d'activité suivantes du bâtiment et des travaux publics:

- (i) *Entrepreneurs d'installations mécaniques* (n° 64-204 au catalogue, première édition en 1967).
- (ii) *Entrepreneurs d'installations électriques* (n° 64-205 au catalogue, première édition en 1969).
- (iii) *Entrepreneurs de grande route, chemin, rue et pont* (n° 64-206 au catalogue, première édition en 1970).
- (iv) *Industrie des entreprises générales en construction non domiciliaire* (n° 64-207 au catalogue, première édition en 1971).
- (v) *Industrie des entreprises générales en construction domiciliaire* (n° 64-208 au catalogue, première édition en 1973).
- (vi) *Industrie des entrepreneurs en gros travaux de génie* (n° 64-209 au catalogue, première édition en 1975).
- (vii) *Industrie des entrepreneurs en métiers spécialisés* (n° 64-210 au catalogue, première édition en 1975).

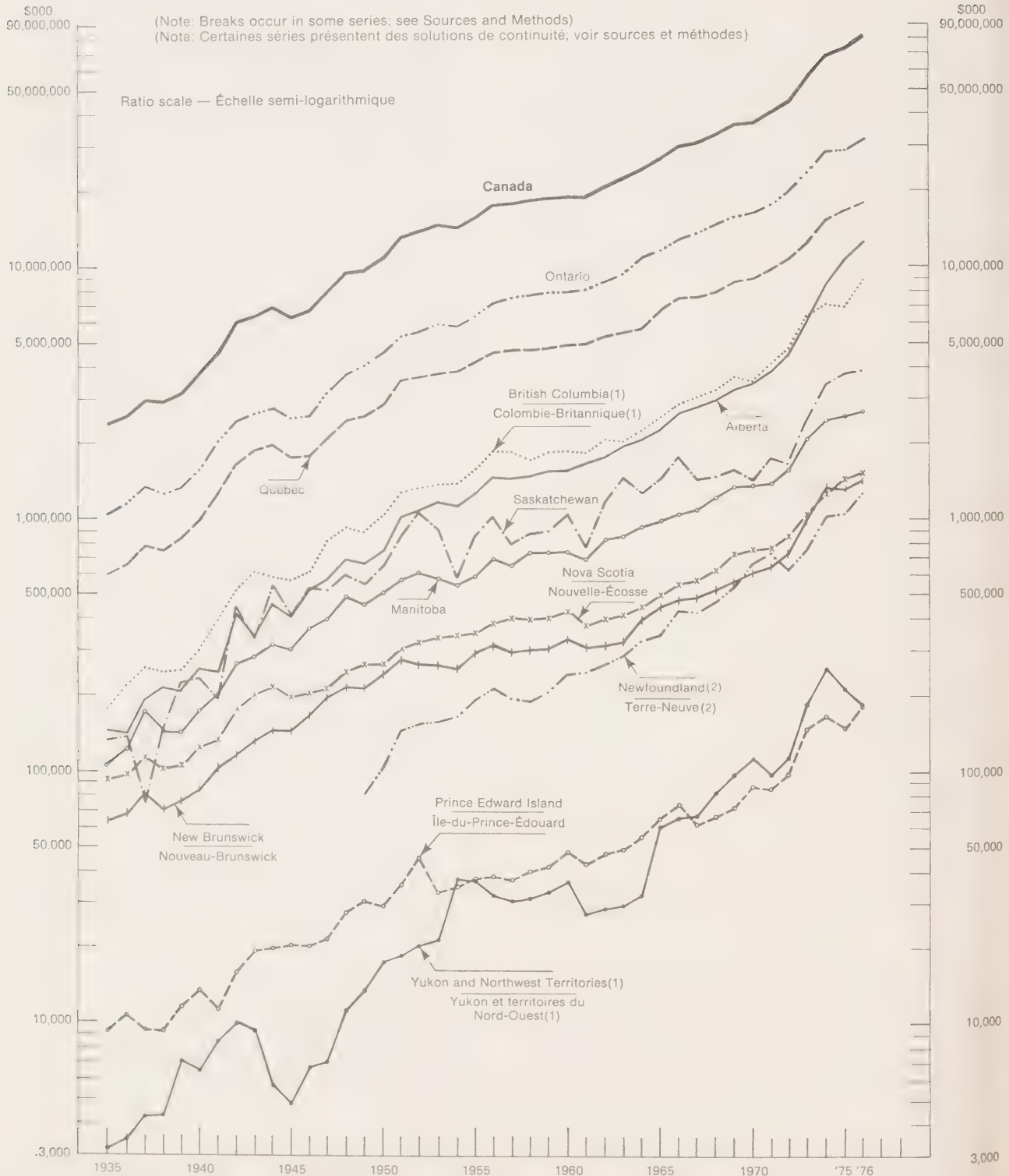
Dans la présente publication, les chiffres sur la valeur ajoutée recensée ont été obtenus en déduisant le coût des matériaux de la valeur brute de la construction contractuelle.

Chart — 1

Graphique — 1

Census Value Added in Goods-Producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1935-1976

Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, Provinces et Territoires, 1935-1976



(1) Construction data for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres des bâtiments et travaux publics pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

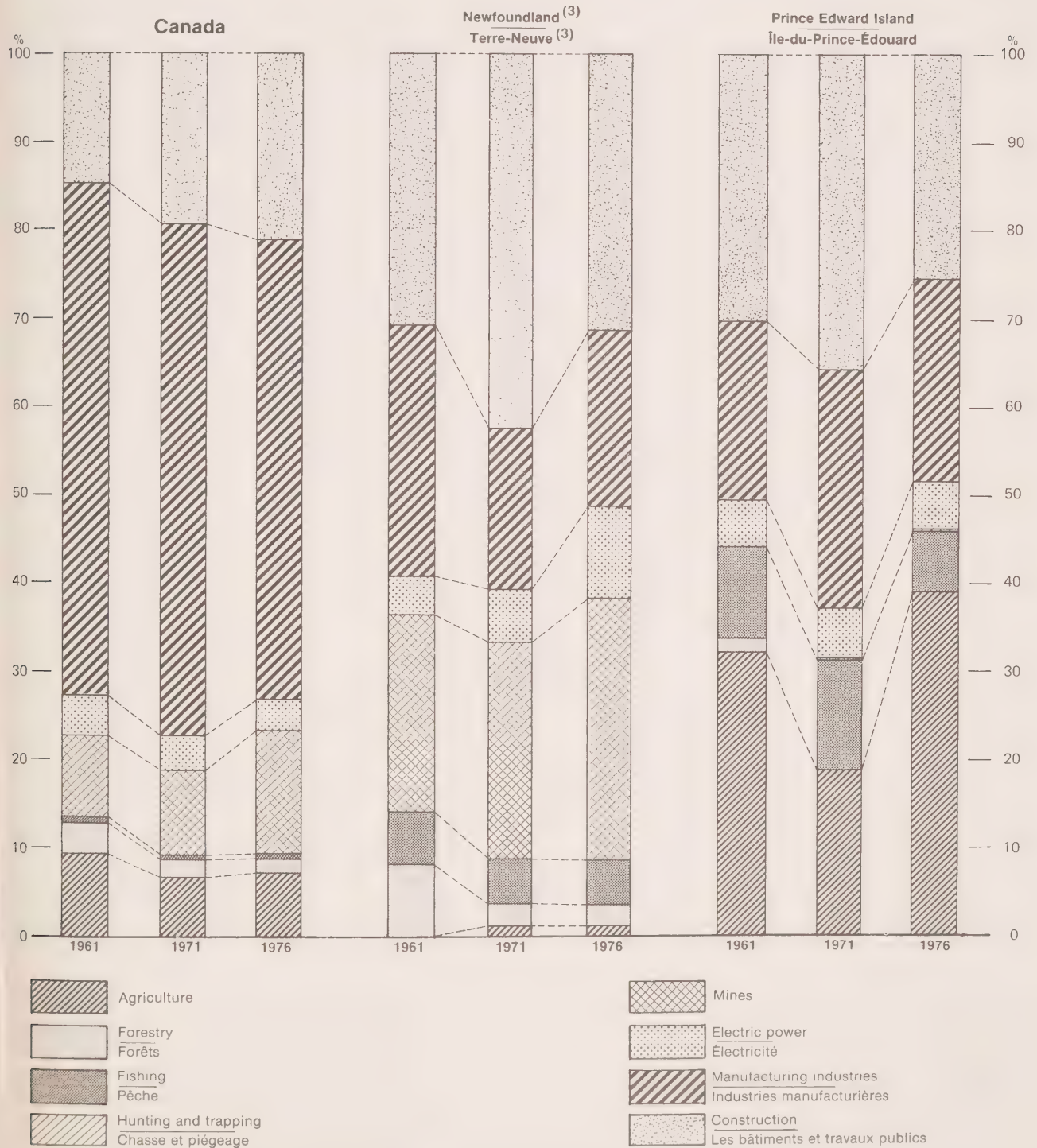
(2) Newfoundland data exclude agriculture prior to 1971. — Avant 1971, les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

Chart — 2

Graphique — 2

Distribution of Census Value Added in Goods-Producing Industries^(1,2), Canada, Provinces and Territories

Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens^(1,2), Canada, Provinces et Territoires



1) Industries which account for less than 1% are not shown with patterns. — Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas montrées avec des motifs.

2) Breaks occur in some series; see Sources and Methods. — Certaines séries présentent des solutions de continuité; voir sources et méthodes.

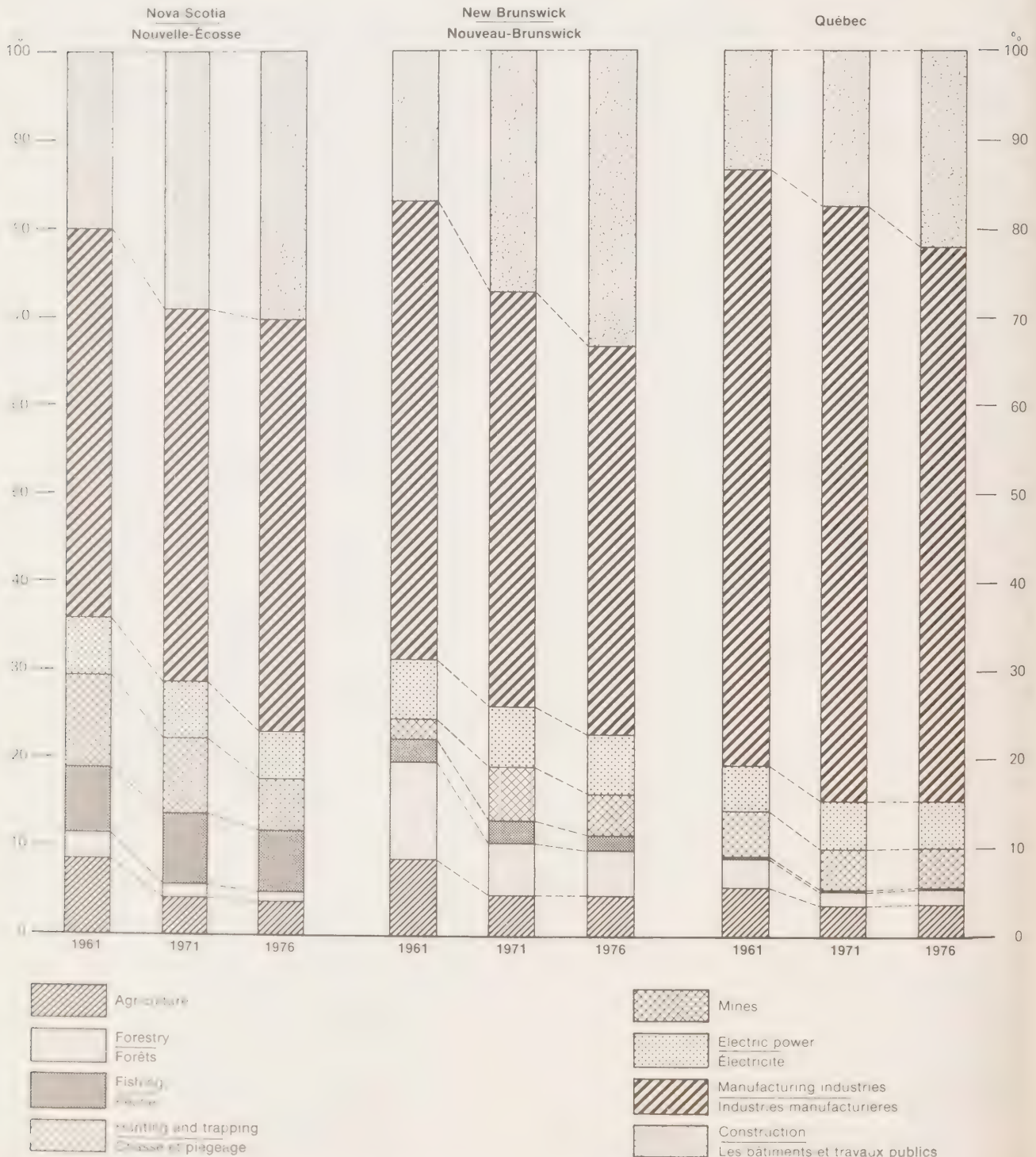
3) Newfoundland data exclude agriculture prior to 1971. — Avant 1971, les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

Chart — 2 (continued)

Graphique — 2 (suite)

Distribution of Census Value Added in Goods-Producing Industries^(1,2), Canada, Provinces and Territories

Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens^(1,2), Canada, Provinces et Territoires



(1) Industries which account for less than 1% are not shown with patterns — Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas montrées avec des motifs.

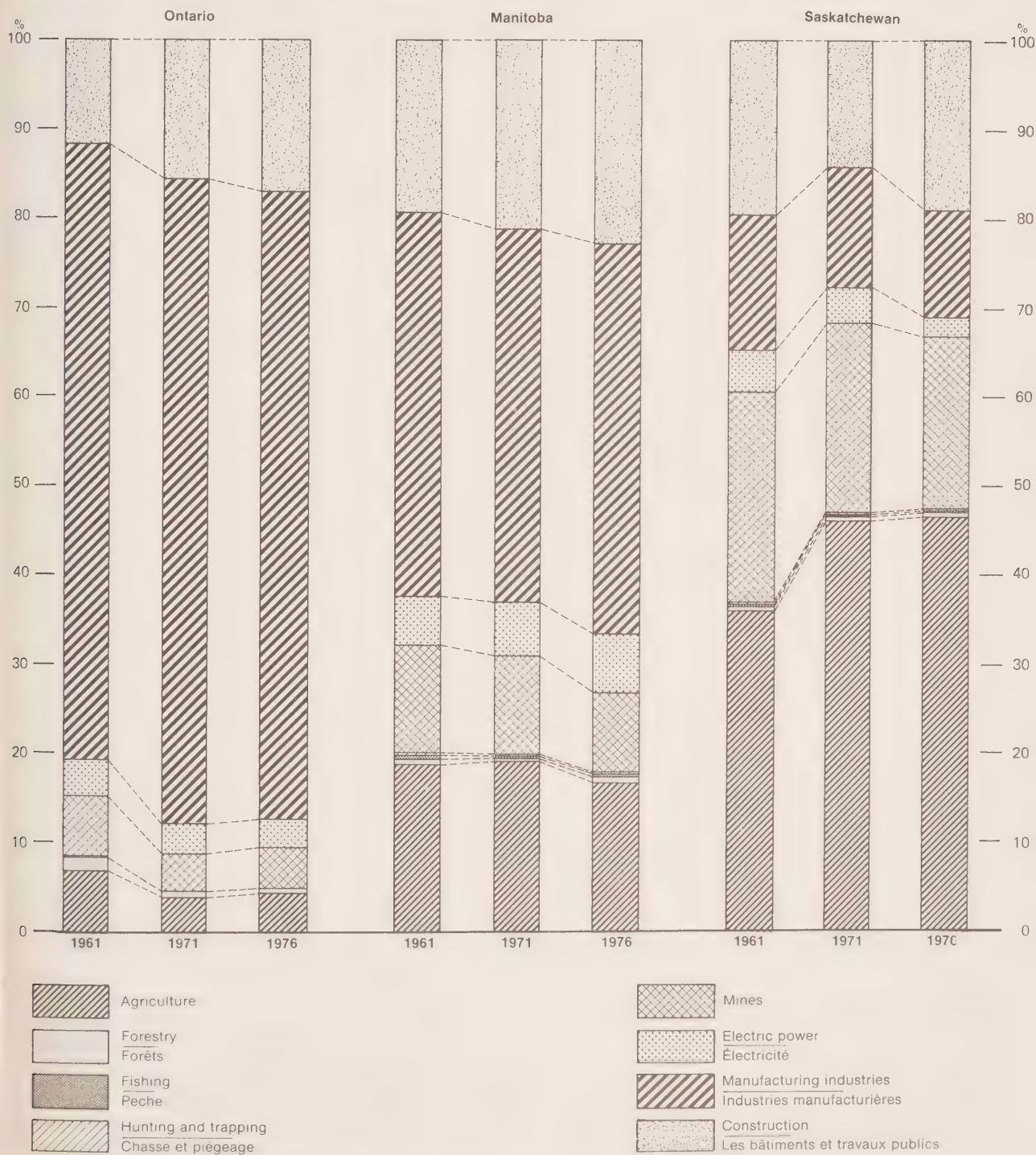
(2) Some series present some breaks — Certaines séries présentent des solutions de continuité, voir sources et méthodes.

Chart — 2 (continued)

Graphique — 2 (suite)

Distribution of Census Value Added in Goods-Producing Industries^(1,2), Canada, Provinces and Territories

Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens^(1,2), Canada, Provinces et Territoires



1) Industries which account for less than 1% are not shown with patterns. Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas montrées avec des motifs

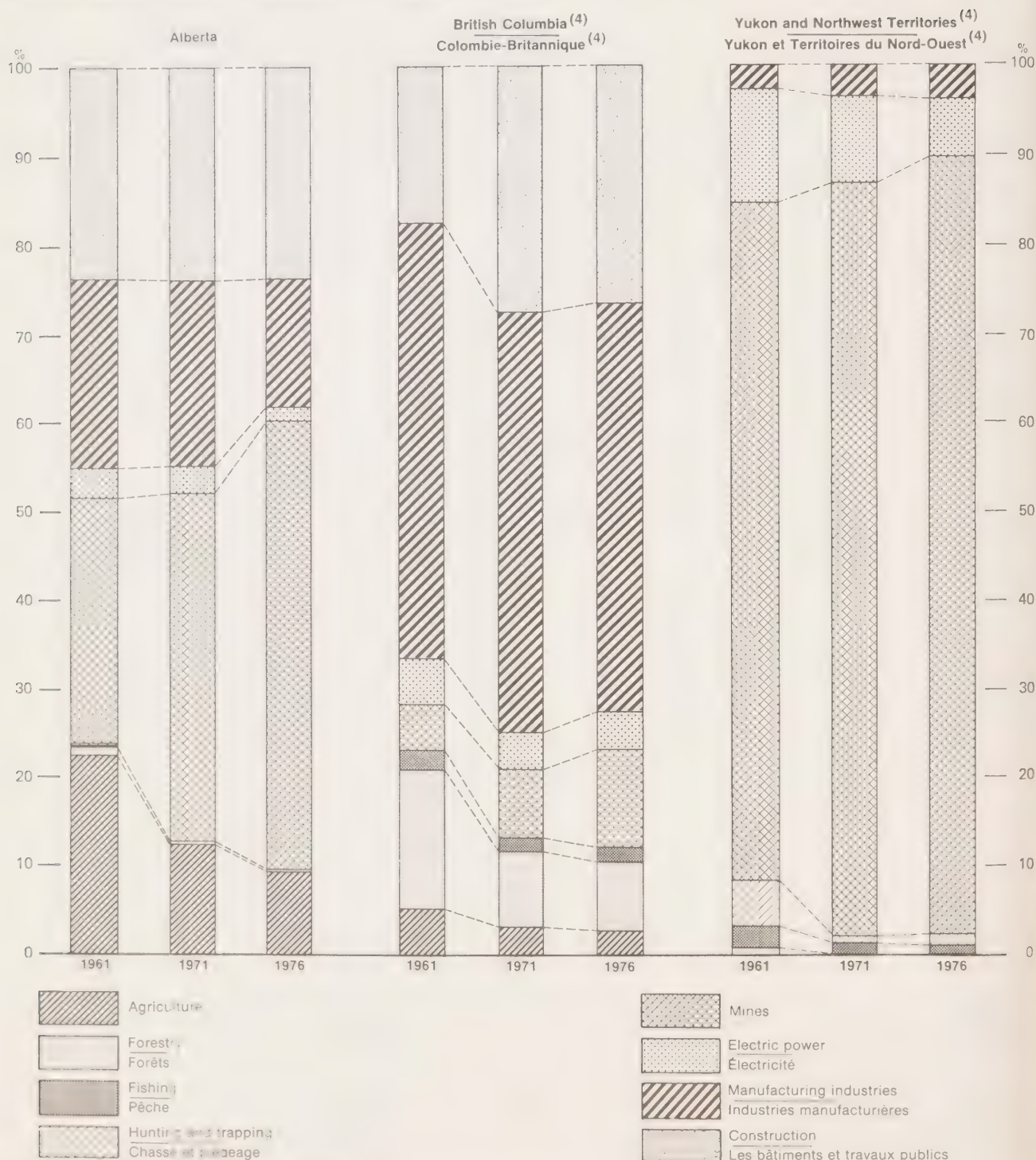
2) Breaks occur in some series, see Sources and Methods Certaines séries présentent des solutions de continuité voir sources et méthodes

Chart — 2 (concluded)

Graphique — 2 (fin)

Distribution of Census Value Added in Goods-Producing Industries^(1,2), Canada, Provinces and Territories

Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens^(1,2), Canada, Provinces et Territoires



(1) Industries which account for less than 1% are not shown with patterns. — Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas montrées avec des motifs.

(2) Breaks occur in some series; see Sources and Methods. — Certaines séries présentent des solutions de continuité; voir sources et méthodes.

(4) Construction data for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres des bâtiments et travaux publics pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

STATISTICAL TABLES



TABLEAUX STATISTIQUES

TABLE 1. Census Value Added^{1,2} in Goods-producing Industries and Percentage Analysis,
Canada, Provinces and Territories, 1971 - 1976

No.	Industry	SIC	1971		1972		1973	
			\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Canada								
1	Agriculture	1	2,685,985	6.7	2,846,295	6.4	4,420,586	8.1
2	Forestry ^{2,3}	2	697,636	1.8	829,421	1.9	1,109,162	2.0
3	Fishing	3:01	205,572	0.5	237,104	0.5	320,703	0.6
4	Hunting and trapping	3:03	10,947	—	16,569	—	28,416	0.1
5	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,4,5}	4	3,826,265	9.6	4,292,465	9.7	6,288,935	11.1
6	Electric power	7:04; 572	1,685,200	4.2	1,841,092	4.2	2,136,840	3.9
7	Total primary industries		9,111,605	22.8	10,062,946	22.7	14,304,642	26.1
8	Manufacturing industries ²	5	23,187,881	58.1	25,981,741	58.7	30,766,506	56.2
9	Construction industry	6	7,580,945	19.0	8,243,711	18.6	9,695,054	17.7
10	Total secondary industries		30,768,826	77.2	34,225,452	77.3	40,461,560	73.9
11	Grand total		39,880,431	100.0	44,288,398	100.0	54,766,202	100.0
Newfoundland								
12	Agriculture	1	7,899	1.1	9,014	1.4	11,451	1.5
13	Forestry ^{2,3}	2	18,867	2.6	24,432	3.8	29,293	3.8
14	Fishing	3:01	36,811	5.0	36,515	5.7	47,886	6.3
15	Hunting and trapping	3:03	75	—	75	—	119	—
16	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,4,5}	4	180,641	24.6	132,473	20.7	167,131	21.9
17	Electric power	7:04; 572	42,460	5.8	60,807	9.5	87,099	11.4
18	Total primary industries		286,753	39.1	263,316	41.1	342,979	45.0
19	Manufacturing industries ²	5	135,496	18.5	142,910	22.3	196,779	25.8
20	Construction industry	6	311,466	42.5	233,689	36.5	222,975	29.2
21	Total secondary industries		446,962	60.9	376,599	58.9	419,754	55.0
22	Grand total		733,715	100.0	639,915	100.0	762,733	100.0
Prince Edward Island								
23	Agriculture	1	15,216	18.5	23,470	25.0	42,018	28.8
24	Forestry ^{2,3}	2	—	—	—	—	—	—
25	Fishing	3:01	10,363	12.6	10,134	10.8	12,415	8.5
26	Hunting and trapping	3:03	5	—	70	0.1	72	—
27	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,4,5}	4	68	0.1	390	0.4	199	0.1
28	Electric power	7:04; 572	4,809	5.8	5,315	5.7	5,714	3.9
29	Total primary industries		30,461	37.0	39,379	41.9	60,418	41.4
30	Manufacturing industries ²	5	22,384	27.2	24,755	26.3	29,090	20.0
31	Construction industry	6	29,379	35.7	29,917	31.8	56,254	38.6
32	Total secondary industries		51,763	63.0	54,672	58.1	85,344	58.6
33	Grand total		82,224	100.0	94,051	100.0	145,762	100.0
Nova Scotia								
34	Agriculture	1	29,264	4.0	36,527	4.3	47,152	4.5
35	Forestry ^{2,3}	2	11,861	1.6	12,367	1.5	14,991	1.4
36	Fishing	3:01	59,405	8.0	67,937	8.0	75,971	7.3
37	Hunting and trapping	3:03	135	—	213	—	325	—
38	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,4,5}	4	63,503	8.6	62,040	7.3	68,921	6.6
39	Electric power	7:04; 572	47,257	6.4	50,335	5.9	61,956	5.9
40	Total primary industries		211,425	28.6	229,419	27.0	269,316	25.8
41	Manufacturing industries ²	5	311,757	42.1	388,587	45.7	492,461	47.2
42	Construction industry	6	216,667	9.3	232,657	27.4	282,600	27.1
43	Total secondary industries		528,424	1.4	621,244	73.0	775,061	74.2
44	Grand total		739,849	100.0	850,663	100.0	1,044,377	100.0

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement^{1,2} des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport, Canada, provinces et territoires, 1971-1976

1974		1975		1976		CAÉ	Industrie	No
\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%			
Canada								
5,550,414	8.2	5,946,881	8.2	5,977,630	7.3	1	Agriculture	1
1,244,490	1.8	1,125,527	1.6	1,348,175	1.6	2	Forêts ^{2,3}	2
292,651	0.4	292,323	0.4	392,478	0.5	3:01	Pêche	3
30,525	—	21,531	—	31,029	—	3:03	Chasse et piégeage	4
8,929,981	13.1	9,750,032	13.5	11,304,918	13.8	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4,5}	5
2,468,269	3.6	2,705,584	3.7	3,134,442	3.8	7:04; 572	Électricité	6
18,516,330	27.2	19,841,878	27.5	22,188,672	27.1		Total des industries primaires	7
37,654,465	55.4	38,715,600	53.6	42,509,756	51.9	5	Industries manufacturières ²	8
11,850,012	17.4	13,717,719	19.0	17,270,290	21.1	6	Bâtiment et travaux publics	9
49,504,477	72.8	52,433,319	72.5	59,780,046	72.9		Total des industries secondaires	10
68,020,807	100.0	72,275,197	100.0	81,968,718	100.0		Total général	11
Terre-Neuve								
11,567	1.1	12,198	1.2	14,554	1.1	1	Agriculture	12
37,427	3.7	36,628	3.5	32,463	2.5	2	Forêts ^{2,3}	13
42,903	4.2	45,728	4.4	64,716	5.0	3:01	Pêche	14
160	—	91	—	143	—	3:03	Chasse et piégeage	15
212,622	20.9	296,144	28.2	382,178	29.5	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4,5}	16
126,489	12.4	123,830	11.8	137,905	10.6	7:04; 572	Électricité	17
431,168	42.3	514,619	49.0	631,959	48.8		Total des industries primaires	18
280,281	27.5	224,139	21.4	261,044	20.1	5	Industries manufacturières ²	19
308,241	30.2	310,568	29.6	402,823	31.1	6	Bâtiment et travaux publics	20
588,522	57.7	534,707	51.0	663,867	51.2		Total des industries secondaires	21
1,019,690	100.0	1,049,326	100.0	1,295,826	100.0		Total général	22
Île-du-Prince-Édouard								
59,848	36.8	38,077	26.2	69,904	38.8	1	Agriculture	23
—	—	—	—	—	—	2	Forêts ^{2,3}	24
12,027	7.4	12,415	8.6	12,723	7.1	3:01	Pêche	25
145	0.1	70	—	105	0.1	3:03	Chasse et piégeage	26
124	0.1	—	—	—	—	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4,5}	27
6,459	4.0	7,254	5.0	10,245	5.7	7:04; 572	Électricité	28
78,603	48.4	57,816	39.8	92,977	51.6		Total des industries primaires	29
33,524	20.6	36,741	25.3	41,500	23.0	5	Industries manufacturières ²	30
50,430	31.0	50,577	34.8	45,853	25.4	6	Bâtiment et travaux publics	31
83,954	51.6	87,318	60.2	87,353	48.4		Total des industries secondaires	32
162,557	100.0	145,134	100.0	180,330	100.0		Total général	33
Nouvelle-Écosse								
43,176	3.4	49,402	3.5	55,684	3.6	1	Agriculture	34
20,580	1.6	20,364	1.4	17,585	1.1	2	Forêts ^{2,3}	35
81,141	6.5	92,009	6.5	106,328	6.9	3:01	Pêche	36
471	—	340	—	502	—	3:03	Chasse et piégeage	37
86,987	6.9	77,674	5.5	91,437	5.9	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4,5}	38
58,611	4.7	78,771	5.6	85,086	5.5	7:04; 572	Électricité	39
290,966	23.2	318,560	22.6	356,622	23.1		Total des industries primaires	40
625,098	49.9	700,019	49.8	719,428	46.7	5	Industries manufacturières ²	41
335,840	26.8	388,347	27.6	464,965	30.2	6	Bâtiment et travaux publics	42
960,938	76.8	1,088,366	77.4	1,184,393	76.9		Total des industries secondaires	43
1,251,904	100.0	1,406,926	100.0	1,541,015	100.0		Total général	44

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1. Census Value Added^{1,2} in Goods-producing Industries and Percentage Analysis,
Canada, Provinces and Territories, 1971 - 1976 - Continued

No.	Industry	SIC	1971		1972		1973	
			\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
New Brunswick								
1	Agriculture	1	28,631	4.5	32,865	4.7	57,795	5.9
2	Forestry ^{2,3}	2	36,260	5.8	40,531	5.8	60,763	6.2
3	Fishing	3:01	16,374	2.6	20,037	2.8	22,217	2.3
4	Hunting and trapping	3:03	138	—	294	—	415	—
5	Mining (including milling), quarries and oil wells ^{2,4,5}	4	37,817	6.0	39,764	5.6	73,467	7.5
6	Electric power	7:04:572	43,492	6.9	49,342	7.0	58,177	6.0
7	Total primary industries		162,712	25.8	182,833	26.0	272,834	28.0
8	Manufacturing industries ²	5	296,802	47.1	356,528	50.6	457,239	46.9
9	Construction industry	6	170,798	27.1	164,744	23.4	245,857	25.2
10	Total secondary industries		467,600	74.2	521,272	74.0	703,096	72.0
11	Grand total		630,312	100.0	704,105	100.0	975,930	100.0
Quebec								
12	Agriculture	1	328,912	3.5	395,427	3.8	518,616	4.3
13	Forestry ^{2,3}	2	145,172	1.5	166,474	1.6	210,848	1.7
14	Fishing	3:01	10,855	0.1	11,182	0.1	12,754	0.1
15	Hunting and trapping	3:03	1,545	—	1,681	—	3,050	—
16	Mining (including milling), quarries and oil wells ^{2,4,5}	4	436,034	4.6	432,032	4.2	567,308	4.7
17	Electric power	7:04:572	525,732	5.5	544,530	5.2	594,882	4.9
18	Total primary industries		1,448,250	15.2	1,551,326	14.9	1,907,458	15.8
19	Manufacturing industries ²	5	6,406,236	67.4	7,020,532	67.6	8,025,855	66.5
20	Construction industry	6	1,655,189	17.4	1,815,941	17.5	2,127,920	17.6
21	Total secondary industries		8,061,425	84.8	8,836,473	85.1	10,153,775	84.2
22	Grand total		9,509,675	100.0	10,387,799	100.0	12,061,233	100.0
Ontario								
23	Agriculture	1	681,574	3.9	791,823	4.1	1,030,450	4.5
24	Forestry ^{2,3}	2	106,650	0.6	117,993	0.6	145,762	0.6
25	Fishing	3:01	6,948	—	8,119	—	10,376	—
26	Hunting and trapping	3:03	2,702	—	4,127	—	7,224	—
27	Mining (including milling), quarries and oil wells ^{2,4,5}	4	724,156	4.2	812,006	4.2	1,206,736	5.2
28	Electric power	7:04:572	581,547	3.4	651,953	3.4	799,947	3.5
29	Total primary industries		2,103,577	12.1	2,386,021	12.3	3,200,495	13.9
30	Manufacturing industries ²	5	12,537,204	72.3	14,000,176	72.1	16,416,698	71.1
31	Construction industry	6	2,688,903	15.5	3,038,436	15.6	3,482,638	15.1
32	Total secondary industries		15,226,107	87.9	17,038,612	87.7	19,899,336	86.1
33	Grand total		17,329,684	100.0	19,424,633	100.0	23,099,831	100.0
Manitoba								
34	Agriculture	1	256,068	19.2	269,594	18.0	470,027	23.3
35	Forestry ^{2,3}	2	4,694	0.4	6,577	0.4	8,187	0.4
36	Fishing	3:01	2,403	0.2	4,523	0.3	5,041	0.3
37	Hunting and trapping	3:03	1,719	0.1	2,660	0.2	3,711	0.2
38	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,4,5}	4	148,195	11.1	179,793	12.0	288,388	14.3
39	Electric power	7:04:572	80,252	6.0	90,439	6.0	96,079	4.8
40	Total primary industries		493,331	37.0	553,586	36.9	871,433	43.3
41	Manufacturing industries ²	5	558,920	41.9	629,514	42.0	755,050	37.5
42	Construction industry	6	282,674	21.2	316,096	21.1	387,227	19.2
43	Total secondary industries		841,594	63.0	945,610	63.1	1,142,277	56.7
44	Grand total		1,334,925	100.0	1,499,196	100.0	2,013,710	100.0

See footnote(s) at end of table.

**TABLEAU 1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement^{1,2} des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport,
Canada, provinces et territoires, 1971 - 1976 — suite**

1974		1975		1976		CAÉ	Industrie	Nº
\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000		
Nouveau-Brunswick								
73,824	5.6	42,868	3.3	64,041	4.5	1	Agriculture	1
72,759	5.5	63,961	4.9	74,403	5.2	2	Forêts ^{2,3}	2
22,080	1.7	25,518	1.9	25,076	1.7	3:01	Pêche	3
805	0.1	465	—	582	—	3:03	Chasse et piégeage	4
84,530	6.4	79,454	6.0	68,597	4.8	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4,5}	5
62,592	4.8	71,993	5.5	96,668	6.7	7:04; 572	Électricité	6
316,590	24.1	284,259	21.6	329,367	23.0		Total des industries primaires	7
628,891	47.8	610,085	46.4	626,091	43.7	5	Industries manufacturières ²	8
369,053	28.1	420,845	32.0	478,539	33.4	6	Bâtiment et travaux publics	9
997,944	75.9	1,030,930	78.4	1,104,630	77.0		Total des industries secondaires	10
1,314,534	100.0	1,315,189	100.0	1,433,997	100.0		Total général	11
Québec								
546,108	3.7	660,152	4.1	635,917	3.6	1	Agriculture	12
267,792	1.8	308,411	1.9	277,526	1.6	2	Forêts ^{2,3}	13
14,230	0.1	15,433	0.1	15,902	0.1	3:01	Pêche	14
5,090	—	3,793	—	3,927	—	3:03	Chasse et piégeage	15
696,201	4.7	630,831	3.9	813,937	4.6	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4,5}	16
692,943	4.6	807,071	5.0	954,675	5.3	7:04; 572	Électricité	17
2,222,364	14.9	2,425,691	14.9	2,701,884	15.1		Total des industries primaires	18
10,044,846	67.2	10,458,512	64.2	11,222,913	62.7	5	Industries manufacturières ²	19
2,684,547	18.0	3,414,187	20.9	3,961,091	22.1	6	Bâtiment et travaux publics	20
12,729,393	85.1	13,872,699	85.1	15,184,004	84.9		Total des industries secondaires	21
14,951,757	100.0	16,298,390	100.0	17,885,888	100.0		Total général	22
Ontario								
1,216,063	4.3	1,395,820	4.9	1,375,234	4.4	1	Agriculture	23
188,240	0.7	176,263	0.6	196,735	0.6	2	Forêts ^{2,3}	24
9,655	—	11,052	—	12,572	—	3:01	Pêche	25
8,274	—	6,142	—	7,977	—	3:03	Chasse et piégeage	26
1,659,139	5.9	1,367,275	4.8	1,447,062	4.6	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4,5}	27
914,517	3.3	919,619	3.2	977,097	3.1	7:04; 572	Électricité	28
3,995,888	14.2	3,876,171	13.7	4,016,677	12.8		Total des industries primaires	29
19,920,508	71.0	20,122,934	70.9	22,097,846	70.3	5	Industries manufacturières ²	30
4,152,551	14.8	4,366,672	15.4	5,306,834	16.9	6	Bâtiment et travaux publics	31
24,073,059	85.8	24,489,606	86.3	27,404,680	87.2		Total des industries secondaires	32
28,068,947	100.0	28,365,777	100.0	31,421,357	100.0		Total général	33
Manitoba								
517,596	22.1	555,273	22.5	548,619	19.9	1	Agriculture	34
11,997	0.5	19,924	0.8	15,661	0.6	2	Forêts ^{2,3}	35
5,147	0.2	5,961	0.2	7,666	0.3	3:01	Pêche	36
3,083	0.1	2,555	0.1	4,317	0.2	3:03	Chasse et piégeage	37
277,170	11.8	202,357	8.2	237,685	8.6	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4,5}	38
122,068	5.2	158,584	6.4	167,112	6.1	7:04; 572	Électricité	39
937,061	40.1	944,654	38.4	981,060	35.5		Total des industries primaires	40
962,611	41.2	1,080,398	43.9	1,168,167	42.3	5	Industries manufacturières ²	41
439,370	18.8	438,466	17.8	611,708	22.2	6	Bâtiment et travaux publics	42
1,401,981	59.9	1,518,864	61.7	1,779,875	64.5		Total des industries secondaires	43
2,339,042	100.0	2,463,518	100.0	2,760,935	100.0		Total général	44

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1. Census Value Added^{1,2} in Goods-producing Industries and Percentage Analysis,
Canada, Provinces and Territories, 1971 - 1976 — Concluded

No.	Industry	SIC	1971		1972		1973	
			\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Saskatchewan								
1	Agriculture	1	748,963	46.2	611,632	39.3	1,162,630	50.3
2	Forestry ^{2,3}	2	6,626	0.4	7,689	0.5	11,352	0.5
3	Fishing	3:01	1,802	0.1	1,634	0.1	1,625	0.1
4	Hunting and trapping	3:03	1,317	0.1	2,103	0.1	3,701	0.1
5	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,4,5}	4	349,009	21.5	356,304	22.9	429,669	18.1
6	Electric power	7:04:572	66,094	4.1	67,068	4.3	68,398	3.0
7	Total primary industries		1,173,811	72.3	1,046,430	67.2	1,677,375	72.6
8	Manufacturing industries ²	5	217,941	13.4	257,447	16.5	330,995	14.3
9	Construction industry	6	231,115	14.2	252,642	16.2	303,351	13.1
10	Total secondary industries		449,056	27.7	510,089	32.8	634,346	27.4
11	Grand total.		1,622,867	100.0	1,556,519	100.0	2,311,721	100.0
Alberta								
12	Agriculture	1	467,484	12.4	550,106	12.6	895,031	15.2
13	Forestry ^{2,3}	2	10,025	0.3	12,233	0.3	21,704	0.4
14	Fishing	3:01	729	—	727	—	802	0.1
15	Hunting and trapping	3:03	1,785	—	3,347	0.1	6,672	0.1
16	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,4,5}	4	1,486,366	39.6	1,796,720	41.2	2,549,907	43.4
17	Electric power	7:04:572	108,529	2.9	112,055	2.6	135,672	2.3
18	Total primary industries		2,074,918	55.2	2,475,188	56.8	3,609,788	61.5
19	Manufacturing industries ²	5	785,347	20.9	885,500	20.3	1,056,035	18.0
20	Construction industry	6	895,412	23.8	998,632	22.9	1,206,712	20.5
21	Total secondary industries		1,680,759	44.8	1,884,132	43.2	2,262,747	38.5
22	Grand total.		3,755,677	100.0	4,359,320	100.0	5,872,535	100.0
British Columbia								
23	Agriculture	1	121,974	3.0	125,837	2.7	185,416	2.9
24	Forestry ^{2,3}	2	357,457	8.8	441,125	9.5	606,264	9.6
25	Fishing	3:01	58,588	1.4	75,128	1.6	130,409	2.1
26	Hunting and trapping	3:03	682	—	742	—	1,744	—
27	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,4,5}	4	316,905	7.8	385,911	8.3	773,005	12.3
28	Electric power	7:04:572	175,385	4.3	198,589	4.3	218,187	3.5
29	Total primary industries		1,030,991	25.5	1,227,332	26.3	1,915,025	30.4
30	Manufacturing industries ²	5	1,912,561	47.3	2,272,210	48.8	3,002,569	47.7
31	Construction industry ⁶	6	1,099,342	27.2	1,160,957	24.9	1,379,520	21.9
32	Total secondary industries		3,011,903	74.5	3,433,167	73.7	4,382,089	69.6
33	Grand total.		4,042,894	100.0	4,660,499	100.0	6,297,114	100.0
Yukon and Northwest Territories								
34	Agriculture	1	—	—	—	—	—	—
35	Forestry ^{2,3}	2	24	—	—	—	—	—
36	Fishing	3:01	1,294	1.3	1,168	1.0	1,207	0.7
37	Hunting and trapping	3:03	844	0.9	1,258	1.1	1,383	0.8
38	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,4,5,7}	4	83,571	84.8	95,031	85.1	164,204	90.6
39	Electric power	7:04:572	9,643	9.8	10,659	9.5	10,729	5.9
40	Total primary industries		95,376	96.7	108,116	96.8	177,523	97.9
41	Manufacturing industries ²	5	3,232	3.3	3,582	3.2	3,736	2.1
42	Construction industry	6	8	—	8	—	8	—
43	Total secondary industries		3,232	3.3	3,582	3.2	3,736	2.1
44	Grand total ⁹		98,608	100.0	111,698	100.0	181,259	100.0

See Sources and Methods for a description of the concept for each industry.

² The census value added data for forestry, mining and manufacturing industries are now reported on a total activity basis in Tables 1 and 3. Data on a main activity basis for these industries are shown in Appendix 1 for the period 1961 - 1971.

³ Forestry data as of 1963 exclude stumpage.

⁴ Data relating to the production of "synthetic" crude oil (part SIC 064) are included as of 1973.

⁵ The 1976 data are preliminary estimates.

⁶ Includes Yukon and Northwest Territories.

⁷ Data for offshore activity and Hudson Bay activity are included in the mining data for the Yukon and Northwest Territories.

⁸ Included with British Columbia.

⁹ Excludes agriculture and construction.

TABLEAU 1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement^{1,2} des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport, Canada, provinces et territoires, 1971 - 1976 — fin

1974		1975		1976		CAE	Industrie	No
\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%			
Saskatchewan								
1,749,473	52.8	1,769,285	49.1	1,813,244	46.5	1	Agriculture	1
18,000	0.5	16,017	0.4	16,582	0.4	2	Forêts ^{2,3}	2
2,142	0.1	2,238	0.1	2,771	0.1	3:01	Pêche	3
3,238	0.1	2,007	0.1	4,376	0.1	3:03	Chasse et piégeage	4
670,909	20.2	752,089	20.9	771,097	19.8	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4,5}	5
77,258	2.3	71,403	2.0	83,114	2.1	7:04; 572	Electricité	6
2,521,020	76.1	2,613,039	72.6	2,691,184	69.0		Total des industries primaires	7
391,123	11.8	455,185	12.6	469,301	12.0	5	Industries manufacturières ²	8
402,733	12.1	533,349	14.8	741,219	19.0	6	Bâtiment et travaux publics	9
793,856	23.9	988,534	27.4	1,210,520	31.0		Total des industries secondaires	10
3,314,876	100.0	3,601,573	100.0	3,901,704	100.0		Total général	11
Alberta								
1,142,251	13.6	1,209,274	11.5	1,147,162	9.2	1	Agriculture	12
26,666	0.3	23,900	0.2	28,611	0.2	2	Forêts ^{2,3}	13
931	—	975	—	1,131	—	3:01	Pêche	14
4,440	0.1	2,829	—	4,968	—	3:03	Chasse et piégeage	15
4,213,680	50.2	5,362,642	51.2	6,325,156	50.7	4	Mines (y compris broyage), carrières puits de pétrole ^{2,4,5}	16
155,103	1.8	188,847	1.8	235,051	1.9	7:04; 572	Electricité	17
5,543,071	66.0	6,788,467	64.8	7,742,079	62.1		Total des industries primaires	18
1,371,080	16.3	1,638,347	15.6	1,796,576	14.4	5	Industries manufacturières ²	19
1,484,164	17.7	2,056,492	19.6	2,936,891	23.5	6	Bâtiment et travaux publics	20
2,855,244	34.0	3,694,839	35.2	4,733,467	37.9		Total des industries secondaires	21
8,398,315	100.0	10,483,306	100.0	12,475,546	100.0		Total général	22
Colombie-Britannique								
190,508	2.7	214,532	3.1	253,271	2.8	1	Agriculture	23
601,029	8.7	460,059	6.6	688,608	7.7	2	Forêts ^{2,3}	24
100,976	1.5	79,681	1.1	141,851	1.6	3:01	Pêche	25
1,884	—	1,350	—	1,832	—	3:03	Chasse et piégeage	26
794,208	11.4	790,740	11.4	1,008,170	11.3	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4,5}	27
243,398	3.5	266,301	3.8	375,598	4.2	7:04; 572	Electricité	28
1,932,003	27.8	1,812,663	26.1	2,469,330	27.8		Total des industries primaires	29
3,392,543	48.8	3,383,285	48.8	4,100,092	46.1	5	Industries manufacturières ²	30
1,623,083	23.4	1,738,216	25.1	2,320,367	26.1	6	Bâtiment et travaux publics ⁶	31
5,015,626	72.2	5,121,501	73.9	6,420,459	72.2		Total des industries secondaires	32
6,947,629	100.0	6,934,164	100.0	8,889,789	100.0		Total général	33
Yukon et Territoires du Nord-Ouest								
—	—	—	—	—	—	1	Agriculture	34
—	—	—	—	—	—	2	Forêts ^{2,3}	35
1,419	0.6	1,313	0.6	1,742	1.0	3:01	Pêche	36
2,935	1.2	1,889	0.9	2,300	1.3	3:03	Chasse et piégeage	37
234,410	93.2	190,826	90.1	159,600	87.5	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4,5,7}	38
8,831	3.5	11,911	5.6	11,891	6.5	7:04; 572	Electricité	39
247,595	98.4	205,939	97.2	175,533	96.3		Total des industries primaires	40
3,959	1.6	5,956	2.8	6,799	3.7	5	Industries manufacturières ²	41
8	—	8	—	8	—	6	Bâtiment et travaux publics ⁸	42
3,959	1.6	5,956	2.8	6,799	3.7		Total des industries secondaires	43
251,554	100.0	211,895	100.0	182,332	100.0		Total général ⁹	44

¹ Pour une description théorique de chaque industrie, voir la partie sur les sources et méthodes.
² La valeur ajoutée recensée telle qu'elle figure dans les tableaux 1 et 3 est maintenant fondée sur le concept d'"ensemble des activités" pour les industries forestières, minières et manufacturières. Les données fondées sur le concept de l'activité principale pour ces industries figurent à l'appendice pour la période 1961 - 1971.
³ Les données concernant l'industrie du forage à partir de 1963 excluent les paiements pour droits de coupe.
⁴ Les chiffres de la production de pétrole brut "synthétique" (partie de CAE 064) sont inclus à partir de 1973.
⁵ Les données de 1976 sont des estimations préliminaires.
⁶ Y compris le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.
⁷ Les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes et dans la Baie d'Hudson sont compris dans le total pour les mines du Yukon et Territoires du Nord-Ouest.
⁸ Compris avec la Colombie-Britannique.
⁹ Sans l'agriculture et la construction.

TABLE 2. Year-to-year Percentage Change¹

No.	Industry	SIC	1971-1972	1972-1973	1973-1974
			Canada		
1	Agriculture	1	6.0	55.3	25.6
2	Forestry	2	18.9	33.7	12.2
3	Fishing	3:01	15.3	35.3	- 8.7
4	Hunting and trapping	3:03	51.4	71.5	7.4
5	Mines (including milling), quarries and oil wells	4	12.2	46.5	42.0
6	Electric power	7:04; 572	9.3	16.1	15.5
7	Total primary industries		10.4	42.2	29.4
8	Manufacturing industries	5	12.0	18.4	22.4
9	Construction industry	6	8.7	17.6	22.2
10	Total secondary industries		11.2	18.2	22.3
11	Grand total		11.1	23.7	24.2
Newfoundland					
12	Agriculture	1	14.1	27.0	1.0
13	Forestry	2	29.5	19.9	27.8
14	Fishing	3:01	- 0.8	31.1	- 10.4
15	Hunting and trapping	3:03	-	58.7	34.5
16	Mines (including milling), quarries and oil wells	4	- 26.7	26.2	27.2
17	Electric power	7:04; 572	43.2	43.2	45.2
18	Total primary industries		- 8.2	30.3	25.7
19	Manufacturing industries	5	5.5	37.7	42.4
20	Construction industry	6	- 25.0	- 4.6	38.2
21	Total secondary industries		- 15.7	11.5	40.2
22	Grand total		- 12.8	19.2	33.7
Prince Edward Island					
23	Agriculture	1	54.3	79.0	42.4
24	Forestry	2	-	-	-
25	Fishing	3:01	- 2.2	22.5	- 3.1
26	Hunting and trapping	3:03	1,300.0	2.9	101.4
27	Mines (including milling), quarries and oil wells	4	473.5	- 49.0	- 37.7
28	Electric power	7:04; 572	10.5	7.5	13.0
29	Total primary industries		29.3	53.4	30.1
30	Manufacturing industries	5	10.6	17.5	15.2
31	Construction industry	6	1.8	88.0	- 10.4
32	Total secondary industries		5.6	56.1	- 1.6
33	Grand total		14.4	55.0	11.5
Nova Scotia					
34	Agriculture	1	24.8	29.1	- 8.4
35	Forestry	2	4.3	21.2	37.3
36	Fishing	3:01	14.4	11.8	6.8
37	Hunting and trapping	3:03	57.8	52.6	44.9
38	Mines (including milling), quarries and oil wells	4	- 2.3	11.1	26.2
39	Electric power	7:04; 572	6.5	23.1	- 5.4
40	Total primary industries		8.5	17.4	8.0
41	Manufacturing industries	5	24.6	26.7	26.9
42	Construction industry	6	7.4	21.5	18.8
43	Total secondary industries		17.6	24.8	24.0
44	Grand total		15.0	22.8	19.9

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2. Variation en pourcentage d'une année à l'autre¹

1974 - 1975	1975 - 1976	CAÉ	Industrie	No
Canada				
7.1	0.5	1	Agriculture.	1
- 9.6	19.8	2	Forêts	2
- 0.1	34.3	3:01	Pêche	3
- 29.5	44.1	3:03	Chasse et piégeage.	4
9.2	15.9	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	5
9.6	15.9	7:04; 572	Électricité	6
7.2	11.8		Total des industries primaires	7
2.8	9.8	5	Industries manufacturières.	8
15.8	25.9	6	Bâtiment et travaux publics	9
5.9	14.0		Total des industries secondaires	10
6.3	13.4		Total général.	11
Terre-Neuve				
5.5	19.3	1	Agriculture.	12
- 2.1	11.4	2	Forêts	13
6.6	41.5	3:01	Pêche	14
- 43.1	57.1	3:03	Chasse et piégeage.	15
39.3	29.1	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	16
- 2.1	11.4	7:04; 572	Électricité	17
19.4	22.8		Total des industries primaires	18
- 20.0	16.5	5	Industries manufacturières.	19
0.8	29.7	6	Bâtiment et travaux publics	20
- 9.1	24.2		Total des industries secondaires	21
2.9	23.5		Total général.	22
Île-du-Prince-Édouard				
- 36.4	83.6	1	Agriculture.	23
-	-	2	Forêts	24
3.2	2.5	3:01	Pêche	25
- 51.7	50.0	3:03	Chasse et piégeage	26
- 100.0	-	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	27
12.3	41.2	7:04; 572	Électricité	28
- 26.4	60.8		Total des industries primaires	29
9.6	13.0	5	Industries manufacturières.	30
0.3	- 9.3	6	Bâtiment et travaux publics	31
4.0	-		Total des industries secondaires	32
- 10.7	24.3		Total général.	33
Nouvelle-Écosse				
14.4	12.7	1	Agriculture.	34
- 1.0	- 13.6	2	Forêts	35
13.4	15.6	3:01	Pêche	36
- 27.8	47.6	3:03	Chasse et piégeage.	37
- 10.7	17.7	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	38
34.4	8.0	7:04; 572	Électricité	39
9.5	11.9		Total des industries primaires	40
12.0	2.8	5	Industries manufacturières.	41
15.6	19.7	6	Bâtiment et travaux publics	42
13.3	8.8		Total des industries secondaires	43
12.4	9.5		Total général.	44

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. Year-to-year Percentage Change¹ — Continued

	Industry	SIC	1971-1972	1972-1973	1973-1974
New Brunswick					
1	Agriculture	1	14.8	75.9	27.7
2	Forestry	2	11.8	49.9	19.7
3	Fishing	3:01	22.4	10.9	- 0.6
4	Hunting and trapping	3:03	113.0	41.2	94.0
5	Mining (including milling), quarries and oil wells	4	5.1	84.8	15.1
6	Electric power	7:04;572	13.5	17.9	7.6
7	Total primary industries		12.4	49.2	16.0
8	Manufacturing industries	5	20.1	28.2	37.5
9	Construction industry	6	- 3.5	49.2	50.1
10	Total secondary industries		11.5	34.9	41.9
11	Grand total		11.7	38.6	34.7
Quebec					
12	Agriculture	1	20.2	31.2	5.3
13	Forestry	2	14.7	26.7	27.0
14	Fishing	3:01	3.0	14.1	11.6
15	Hunting and trapping	3:03	8.8	81.4	66.9
16	Mining (including milling), quarries and oil wells	4	- 0.9	31.3	22.7
17	Electric power	7:04;572	3.6	9.2	16.5
18	Total primary industries		7.1	23.0	16.5
19	Manufacturing industries	5	9.6	14.3	25.2
20	Construction industry	6	9.7	17.2	26.2
21	Total secondary industries		9.6	14.9	25.4
22	Grand total		9.2	16.1	24.0
Ontario					
23	Agriculture	1	16.2	30.1	18.0
24	Forestry	2	10.6	23.5	29.1
25	Fishing	3:01	16.9	27.8	6.9
26	Hunting and trapping	3:03	52.7	75.0	14.5
27	Mining (including milling), quarries and oil wells	4	12.1	48.6	37.5
28	Electric power	7:04;572	12.1	22.7	14.3
29	Total primary industries		13.4	34.1	24.9
30	Manufacturing industries	5	11.7	17.3	21.3
31	Construction industry	6	13.0	14.6	19.2
32	Total secondary industries		11.9	16.8	21.0
33	Grand total		12.1	18.9	21.5
Manitoba					
34	Agriculture	1	5.3	74.3	10.1
35	Forestry	2	40.1	24.5	46.5
36	Fishing	3:01	88.2	11.5	2.1
37	Hunting and trapping	3:03	54.7	39.5	16.9
38	Mines (including milling), quarries and oil wells	4	21.3	60.4	3.9
39	Electric power	7:04;572	12.7	6.2	27.0
40	Total primary industries		12.2	57.4	7.5
41	Manufacturing industries	5	12.6	19.9	27.5
42	Construction industry	6	11.8	22.5	13.5
43	Total secondary industries		12.4	20.8	22.7
44	Grand total		12.3	34.3	16.2

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 2. Variation en pourcentage d'une année à l'autre¹ — suite

1974-1975	1975-1976	CAÉ	Industrie	N°
Nouveau-Brunswick				
- 41.9	49.4	1	Agriculture	1
- 12.1	16.3	2	Forêts	2
15.6	- 1.7	3:01	Pêche	3
- 42.2	25.2	3:03	Chasse et piégeage	4
- 6.0	- 13.7	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	5
15.0	34.3	7:04:572	Électricité	6
- 10.2	15.9		Total des industries primaires	7
- 3.0	2.6	5	Industries manufacturières	8
14.0	13.7	6	Bâtiment et travaux publics	9
3.3	7.1		Total des industries secondaires	10
--	9.0		Total général	11
Québec				
20.9	- 3.7	1	Agriculture	12
15.2	- 10.0	2	Forêts	13
8.5	3.0	3:01	Pêche	14
- 25.5	3.5	3:03	Chasse et piégeage	15
- 9.4	29.0	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	16
16.5	18.3	7:04:572	Électricité	17
9.1	11.4		Total des industries primaires	18
4.1	7.3	5	Industries manufacturières	19
27.2	16.0	6	Bâtiment et travaux publics	20
9.0	9.5		Total des industries secondaires	21
9.0	9.7		Total général	22
Ontario				
14.8	- 1.5	1	Agriculture	23
- 6.4	11.6	2	Forêts	24
14.5	13.8	3:01	Pêche	25
- 25.8	29.9	3:03	Chasse et piégeage	26
- 17.6	5.8	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	27
0.6	6.3	7:04:572	Électricité	28
- 3.0	3.6		Total des industries primaires	29
1.0	9.8	5	Industries manufacturières	30
5.2	21.5	6	Bâtiment et travaux publics	31
1.7	11.9		Total des industries secondaires	32
1.1	10.8		Total général	33
Manitoba				
7.3	- 1.2	1	Agriculture	34
66.1	- 21.4	2	Forêts	35
15.8	28.6	3:01	Pêche	36
- 17.1	69.0	3:03	Chasse et piégeage	37
- 27.0	17.5	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	38
29.9	5.4	7:04:572	Électricité	39
0.8	3.9		Total des industries primaires	40
12.2	8.1	5	Industries manufacturières	41
- 0.2	39.5	6	Bâtiment et travaux publics	42
8.3	17.2		Total des industries secondaires	43
5.3	12.1		Total général	44

Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 2. Year-to-year Percentage Change¹ — Concluded

No.	Industry	SIC	1971-1972	1972-1973	1973-1974
Saskatchewan					
1	Agriculture	1	- 18.3	90.1	50.5
2	Forestry	2	16.0	47.6	58.6
3	Fishing	3:01	- 9.3	- 0.6	31.8
4	Hunting and trapping	3:03	59.7	76.0	- 12.5
5	Mines (including milling), quarries and oil wells	4	2.1	20.6	56.1
6	Electric power	7:04;572	1.5	2.0	13.0
7	Total primary industries		- 10.9	60.3	50.3
8	Manufacturing industries	5	18.1	28.6	18.2
9	Construction industry	6	- 9.3	20.1	32.8
10	Total secondary industries		13.6	24.4	25.1
11	Grand total		- 4.1	48.5	43.4
Alberta					
12	Agriculture	1	17.7	62.7	27.6
13	Forestry	2	22.0	77.4	22.9
14	Fishing	3:01	- 0.3	10.3	16.1
15	Hunting and trapping	3:03	87.5	99.3	- 33.5
16	Mines (including milling), quarries and oil wells	4	20.9	41.9	65.2
17	Electric power	7:04;572	3.2	21.1	14.3
18	Total primary industries		19.3	45.8	53.6
19	Manufacturing industries	5	12.8	19.3	29.8
20	Construction industry	6	11.5	20.8	23.0
21	Total secondary industries		12.1	20.1	26.2
22	Grand total		16.1	34.7	43.0
British Columbia					
23	Agriculture	1	3.2	47.3	2.7
24	Forestry	2	23.4	37.4	- 0.9
25	Fishing	3:01	28.2	73.6	- 22.6
26	Hunting and trapping	3:03	8.8	135.0	8.0
27	Mines (including milling), quarries and oil wells	4	21.8	100.3	2.7
28	Electric power	7:04;572	13.2	9.9	11.6
29	Total primary industries		19.0	56.0	0.9
30	Manufacturing industries	5	18.8	32.1	13.0
31	Construction industry	6	5.6	18.8	17.7
32	Total secondary industries		14.0	27.6	14.5
33	Grand total		15.3	35.1	10.3
Yukon and Northwest Territories					
34	Agriculture	1
35	Forestry	2	- 100.0
36	Fishing	3:01	- 9.7	3.3	17.6
37	Hunting and trapping	3:03	49.1	9.9	112.2
38	Mines (including milling), quarries and oil wells	4	13.7	22.8	42.8
39	Electric power	7:04;572	10.5	0.7	- 17.7
40	Total primary industries		13.4	64.2	39.5
41	Manufacturing industries	5	10.8	4.3	6.0
42	Construction industry	6
43	Total secondary industries		10.8	4.3	6.0
44	Grand total		13.3	62.3	38.8

¹ The year-to-year percentage changes are based on data contained in Table 1 of this report.

TABLEAU 2. Variation en pourcentage d'une année à l'autre¹ — fin

1974-1975	1975-1976	CAÉ	Industrie	No
Saskatchewan				
1.1	2.5	1	Agriculture	1
- 11.0	3.5	2	Forêts	2
4.5	23.8	3:01	Pêche	3
- 38.0	118.0	3:03	Chasse et piégeage	4
12.1	2.5	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	5
- 7.6	16.4	7:04;572	Electricité	6
3.7	3.0		Total des industries primaires	7
16.4	3.1	5	Industries manufacturières	8
32.4	39.0	6	Bâtiment et travaux publics	9
24.5	22.5		Total des industries secondaires	10
8.6	8.3		Total général	11
Alberta				
5.9	- 5.1	1	Agriculture	12
- 10.4	19.7	2	Forêts	13
4.7	16.0	3:01	Pêche	14
- 36.3	75.6	3:03	Chasse et piégeage	15
27.3	17.9	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	16
21.8	24.5	7:04;572	Electricité	17
22.5	14.1		Total des industries primaires	18
19.5	9.7	5	Industries Manufacturières	19
38.6	42.8	6	Bâtiment et travaux publics	20
29.4	28.1		Total des industrie secondaires	21
24.8	19.0		Total général	22
Colombie-Britannique				
12.6	18.1	1	Agriculture	23
- 23.5	49.7	2	Forêts	24
- 21.1	78.0	3:01	Pêche	25
- 28.3	35.7	3:03	Chasse et piégeage	26
- 0.4	27.5	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	27
9.4	41.0	7:04;572	Electricité	28
- 6.2	36.2		Total des industries primaires	29
- 0.3	21.2	1	Industries manufacturières	30
7.1	33.5	6	Bâtiment et travaux publics	31
2.1	25.4		Total des industries secondaires	32
- 0.2	28.2		Total général	33
Yukon et Territoires du Nord-Ouest				
..	..	1	Agriculture	34
- 7.5	32.7	2	Forêts	35
- 35.6	21.8	3:01	Pêche	36
- 18.6	- 16.4	3:03	Chasse et piégeage	37
34.9	- 0.2	4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	38
- 16.8	- 14.8	7:04;572	Electricité	39
			Total des industries primaires	40
50.4	14.2	5	Industries manufacturières	41
..	..	6	Bâtiment et travaux publics	42
50.4	14.2		Total des industries secondaires	43
- 15.8	- 14.0		Total général	44

¹ Les variations en pourcentage d'une année à l'autre sont établies d'après les chiffres du tableau 1.

TABLE 3. Census Value Added^{1,2} in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1961-1976
TABLEAU 3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement^{1,2} des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1961-1976

	Canada	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	S'000											
	Total											
1961 ³	18,878,266	247,469 ⁴	43,255	376,270	310,432	4,922,008	8,023,700	688,461	771,946	1,658,779	1,808,433	27,516
1962 ³	20,867,055	267,055 ⁴	47,981	399,312	312,498	5,308,957	8,689,470	828,100	1,181,751	1,771,882	2,031,278	28,770
1963	22,125,473	289,260 ⁴	49,693	412,228	324,904	5,448,153	9,299,890	858,766	1,469,775	1,935,187	2,008,313	29,301
1964	24,007,841	329,066 ⁴	55,754	447,442	392,868	6,081,295	10,184,886	927,302	1,287,975	2,047,317	2,221,586	32,351
1965	26,685,603	343,530 ⁴	65,891	493,847	447,236	6,685,101	11,370,937	984,295	1,445,603	2,260,892	2,528,091	60,178
1966	29,971,106	430,247 ⁴	74,411	549,736	479,714	7,409,480	12,688,791	1,042,724	1,783,721	2,613,553	2,832,852	65,875
1967	30,838,762	422,616 ⁴	62,331	565,417	482,730	7,498,129	13,419,313	1,093,798	1,422,028	2,756,731	3,048,298	67,370
1968	33,012,839	467,598 ⁴	67,806	620,558	520,279	7,929,849	14,452,989	1,202,473	1,458,608	2,970,302	3,240,013	82,364
1969	36,114,578	531,784 ⁴	72,059	721,902	562,359	8,660,454	15,670,896	1,335,202	1,573,764	3,261,509	3,627,438	97,205
1970	36,902,697	660,177 ⁴	87,639	744,673	610,695	8,915,251	16,090,599	1,343,843	1,411,563	3,442,903	3,483,759	111,595
1971	39,880,431	733,715	82,224	739,849	630,312	9,509,675	17,329,684	1,334,925	1,622,867	3,755,677	4,042,894	98,608
1972	44,288,398	639,915	94,051	850,663	704,105	10,387,799	19,424,633	1,499,196	1,556,519	4,359,320	4,660,499	111,698
1973	54,766,202	762,733	145,762	1,044,377	975,930	12,061,233	23,099,831	2,013,710	2,311,721	5,872,535	6,297,114	181,255
1974	68,020,807	1,019,690	162,557	1,251,904	1,314,534	14,951,757	28,068,947	2,339,042	3,314,871	8,398,315	6,947,629	251,554
1975	72,275,197	1,049,326	145,134	1,406,926	1,315,189	16,298,390	28,365,777	2,463,518	3,601,573	10,483,306	6,934,164	211,895
1976	81,968,718	1,295,826	180,330	1,541,015	1,433,997	17,885,888	31,421,357	2,760,935	3,901,704	12,475,546	8,889,789	182,337
SIC 1. — CAÉ 1. — Agriculture ^{6,7}												
1961	1,769,470	..	13,909	31,191	26,036	266,424	557,376	129,609	276,732	374,501	93,692	..
1962	2,369,255	..	14,604	28,318	25,122	279,615	603,512	233,965	645,016	438,927	100,176	..
1963	2,609,097	..	15,882	27,694	26,249	269,808	583,168	217,846	877,461	492,042	98,947	..
1964	2,404,032	..	21,218	25,829	32,498	261,341	578,667	254,735	660,739	468,419	100,586	..
1965	2,643,733	..	25,190	28,832	41,212	293,760	648,860	281,276	711,388	508,580	104,635	..
1966	3,296,921	..	28,162	29,974	38,111	395,314	801,860	269,741	977,692	637,988	118,079	..
1967	2,662,344	..	17,520	30,127	27,213	362,204	730,502	261,472	589,375	518,619	125,312	..
1968	2,857,691	..	21,759	31,907	31,486	394,678	782,483	275,304	622,054	556,810	141,210	..
1969	3,048,873	..	22,980	39,210	32,629	422,382	821,072	254,007	773,622	558,612	124,359	..
1970	2,869,159	..	28,189	39,663	38,899	416,852	831,328	230,789	606,023	540,812	136,604	..
1971	2,685,985	7,899	15,216	29,264	28,631	328,912	681,574	256,068	748,963	467,484	121,974	..
1972	2,846,295	9,014	23,470	36,527	32,865	395,427	791,823	269,594	611,632	550,106	125,837	..
1973	4,420,586	11,451	42,018	47,152	57,795	518,616	1,030,450	470,027	1,162,630	895,031	185,416	..
1974	5,550,414	11,567	59,848	43,176	73,824	546,108	1,216,063	517,596	1,749,473	1,142,251	190,508	..
1975	5,946,881	12,198	38,077	49,402	42,868	660,152	1,395,820	555,273	1,769,285	1,209,274	214,532	..
1976	5,977,630	14,554	69,904	55,684	64,041	635,917	1,375,234	548,619	1,813,244	1,147,162	253,271	..
SIC 2. Forestry ^{2,8} — CAÉ 2. Forêts ^{2,8}												
1961 ³	666,414	20,265	722	11,575	34,856	174,283	115,324	4,261	3,556	17,330	284,041	201
1962 ³	701,820	16,139	408	12,099	25,189	158,198	110,660	7,078	3,782	19,984	347,713	57
1963	466,267	17,316	—	4,814	24,585	122,200	82,532	2,494	479	6,659	205,124	65
1964	507,740	19,665	—	7,799	30,131	126,484	82,105	2,389	528	7,497	231,113	30
1965	546,692	21,792	—	7,807	25,334	135,661	87,487	3,246	1,150	6,732	257,432	51
1966	611,524	24,254	—	7,069	33,519	158,699	104,643	3,492	882	7,227	271,724	15
1967	626,830	20,452	—	7,377	33,184	166,252	103,416	2,070	3,310	6,623	284,105	41
1968	655,548	18,632	—	8,004	32,967	152,501	100,424	2,006	4,738	5,988	330,244	43
1969	746,991	17,880	—	11,375	30,048	166,786	112,927	3,306	5,484	7,281	391,786	119
1970	694,004	22,933	—	11,608	32,851	161,069	111,533	3,169	7,110	9,177	334,425	129
1971	697,636	18,867	—	11,861	36,260	145,172	106,650	4,694	6,626	10,025	357,457	24
1972	829,421	24,432	—	12,367	40,531	166,474	117,993	6,577	7,689	12,233	441,125	..
1973	1,109,162	29,293	—	14,991	60,763	210,848	145,762	8,187	11,352	21,704	606,264	..
1974	1,244,490	37,427	—	20,580	72,759	267,792	188,240	11,997	18,000	26,666	601,029	..
1975	1,125,527	36,628	—	20,364	63,961	308,411	176,263	19,924	16,017	23,900	460,059	..
1976	1,348,174	32,463	—	17,585	74,403	277,526	196,735	15,661	16,582	28,611	688,608	..

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Census Value Added^{1,2} in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1961 - 1976 - ContinuedTABLEAU 3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement^{1,2} des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1961 - 1976 - suite

	Canada	Newfoundland Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	\$'000											
	SIC 3:01. Fisheries - CAÉ 3:01. Pêche											
	111,188	14,922	4,489	27,741	7,730	4,710	5,746	3,174	1,385	883	39,733	675
	130,785	17,454	4,649	32,062	9,222	5,710	5,341	4,229	1,478	714	49,067	859
	129,968	20,423	4,625	36,228	9,350	6,224	5,493	4,356	1,300	676	40,492	796
	148,606	22,873	5,751	42,436	10,321	6,725	5,222	3,720	1,490	799	48,436	833
	160,167	24,100	7,243	49,360	10,672	7,127	6,402	4,370	1,734	677	47,488	994
	176,087	26,575	6,504	49,456	11,198	7,536	5,995	4,788	1,706	844	60,693	792
	164,377	28,922	8,187	48,211	10,926	7,882	5,988	2,527	1,163	758	48,971	842
	185,909	28,841	8,567	54,602	15,654	8,648	5,968	3,276	1,382	917	57,274	781
	185,594	30,785	8,775	56,641	15,985	9,221	7,389	5,147	2,294	935	47,387	1,035
	204,236	36,141	11,173	55,562	17,639	10,921	6,535	2,142	1,931	826	60,255	1,111
	205,572	36,811	10,363	59,405	16,374	10,855	6,948	2,403	1,802	729	58,588	1,294 ⁹
	237,104	36,515	10,134	67,937	20,037	11,182	8,119	4,523	1,634	727	75,128	1,168 ⁹
	320,703	47,886	12,415	75,971	22,217	12,754	10,376	5,041	1,625	802	130,409	1,207 ⁹
	292,651	42,903	12,027	81,141	22,080	14,230	9,655	5,147	2,142	931	100,976	1,419 ⁹
	292,323	45,728	12,415	92,009	25,518	15,433	11,052	5,961	2,238	975	79,681	1,313 ⁹
	392,478	64,716	12,723	106,328	25,076	15,902	12,572	7,666	2,771	1,131	141,851	1,742 ⁹
	SIC 3:03. Hunting and trapping - CAÉ 3:03. Chasse et piégeage											
	11,704	46	1	179	142	1,888	2,470	1,601	1,591	1,715	647	1,425
	10,360	70	1	117	167	1,596	2,452	1,445	1,316	1,551	630	1,014
	12,174	59	1	100	221	1,503	3,442	1,627	1,416	1,949	922	934
	13,079	66	1	132	159	2,081	3,947	1,737	1,028	1,834	764	1,334
	11,719	87	1	170	254	2,114	2,882	1,675	919	1,887	778	952
	13,741	78	2	171	250	2,066	3,983	2,223	1,505	1,776	777	911
	10,404	74	2	166	256	1,520	2,598	1,284	1,131	1,549	672	1,151
	12,170	91	2	128	134	1,932	3,354	1,601	1,551	1,730	806	840
	16,253	106	6	254	236	2,714	4,906	2,584	1,806	1,938	650	1,053
	13,248	129	8	193	301	1,828	3,476	2,045	1,776	1,993	648	851
	10,947	75	5	135	138	1,545	2,702	1,719	1,317	1,785	682	844
	16,569	75	70	213	294	1,681	4,127	2,660	2,103	3,347	742	1,258
	28,416	119	72	325	415	3,050	7,224	3,711	3,701	6,672	1,744	1,383
	30,525	160	145	471	805	5,090	8,274	3,083	3,238	4,440	1,884	2,935
	21,531	91	70	340	465	3,793	6,142	2,555	2,007	2,829	1,350	1,889
	31,029	143	105	502	582	3,927	7,977	4,317	4,376	4,968	1,832	2,300
	SIC 4. Mines (including milling), quarries and oil wells ² - CAÉ 4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ²											
	1,752,365	54,975	--	40,072	7,461	255,797	549,610	82,852	183,801	464,219	92,536	21,042
	1,891,890	56,165	59	44,101	10,129	306,176	511,417	91,744	209,925	512,999	127,694	21,481
	2,055,552	78,090	106	46,371	10,836	321,909	501,130	93,691	239,766	593,272	147,911	22,472
	2,325,515	99,364	113	45,780	25,450	402,713	545,473	107,098	261,473	650,665	162,917	24,469
	2,514,269	103,368	48	47,524	36,854	421,802	559,885	111,491	294,314	702,190	183,933	52,859 ¹²
	2,636,524	120,806	10	53,997	31,945	457,978	505,874	99,980	308,856	783,345	216,154	57,580 ¹²
	2,943,224	136,856	--	59,407	35,222	449,230	655,198	97,831	305,301	904,907	241,091	58,182 ¹²
	3,189,271	164,291	--	54,400	38,978	438,621	728,278	113,758	299,349	1,025,307	253,922	72,368 ¹²
	3,355,312	162,993	--	56,284	41,162	486,575	656,198	152,519	288,578	1,113,288	313,168	84,547 ¹²
	3,830,364	188,746	52	58,506	35,100	478,741	847,561	215,454	325,155	1,266,945	316,561	97,543 ¹²
	3,826,265	180,641	68	63,503	37,817	436,034	724,156	148,195	349,009	1,486,366	316,905	83,571 ¹²
	4,292,465	132,473	390	62,040	39,764	432,032	812,006	179,793	356,304	1,796,720	385,911	95,031 ¹²
	6,288,935	167,131	199	68,921	73,467	567,308	1,206,736	288,388	429,669	2,549,907	773,005	164,204 ¹²
	8,929,981	212,622	124	86,987	84,530	696,201	1,659,139	277,170	670,909	4,213,680	794,208	234,410 ¹²
	9,750,032	296,144	--	77,674	79,454	630,831	1,367,275	202,357	752,089	5,362,642	790,740	190,826 ¹²
	11,304,918	382,178	--	91,437	68,597	813,937	1,447,062	237,685	771,097	6,325,156	1,008,170	159,600 ¹²

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Census Value Added^{1,2} in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1961-1976 - ConcludedTABLEAU 3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement^{1,2} des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1961-1976 - fin

	Canada	Newfoundland Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord-Ouest
							\$'000					
							SIC 7:04;572. Electric power - CAE 7:04;572. Électricité					
1961	840,397	10,725	2,301	24,951	21,045	242,067	311,511	37,864	36,192	52,608	97,647	3,48
1962	876,020	12,701	2,582	27,195	23,402	250,250	318,250	41,578	39,123	56,627	100,698	3,61
1963	911,671	15,441	2,696	28,515	24,473	262,733	326,498	44,109	43,023	59,547	101,376	3,26
1964	970,280	18,307	3,030	28,999	25,946	282,123	343,832	46,656	46,255	63,955	107,821	3,35
1965	1,036,371	21,364	3,123	30,740	29,500	302,119	370,965	49,827	48,691	69,389	106,972	3,68
1966	1,132,370	23,370	3,409	33,402	32,041	336,386	401,325	54,015	51,554	74,231	117,926	4,71
1967	1,233,925	25,942	3,796	36,042	35,040	373,290	426,656	57,629	54,872	77,763	137,590	5,30
1968	1,359,751	28,724	4,085	38,508	37,484	417,286	470,507	62,717	59,436	85,133	150,108	5,76
1969	1,511,113	34,032	4,461	41,714	44,868	447,845	524,792	74,294	67,430	94,460	169,919	7,29
1970	1,706,763	39,137	5,024	42,764	49,681	524,614	584,016	77,034	70,910	107,508	197,547	8,52
1971	1,685,200	42,460	4,809	47,257	43,492	525,732	581,547	80,252	66,094	108,529	175,385	9,64
1972	1,841,092	60,807	5,315	50,335	49,342	544,530	651,953	90,439	67,068	112,055	198,589	10,65
1973	2,136,840	87,093	5,714	61,956	58,177	594,882	799,947	96,079	68,398	135,672	218,187	10,72
1974	2,260,256	99,107	5,781	65,485	62,592	592,943	914,517	122,068	77,258	155,103	243,398	8,83
1975	2,705,584	123,830	7,254	78,771	71,993	807,071	919,619	158,584	71,403	188,847	266,301	11,91
1976	3,134,442	137,905	10,245	85,086	96,668	954,675	977,097	167,112	83,114	235,051	375,598	11,80

SIC 5. Manufacturing industries² - CAE 5. Industries manufacturières²

1961	10,931,561	70,644	8,764	165,408	161,104	3,313,604	5,553,191	294,816	117,320	357,345	888,680	68
1962	11,986,666	75,211	10,101	179,350	164,810	3,582,684	6,149,611	314,452	118,519	389,302	1,001,394	1,23
1963	12,875,073	76,964	11,314	193,235	175,719	3,724,337	6,729,111	334,834	133,475	409,278	1,085,031	1,77
1964	14,247,184	82,770	12,414	218,292	198,030	4,125,325	7,489,116	357,272	136,137	454,935	1,170,556	2,37
1965	15,785,311	86,543	13,885	231,510	205,534	4,516,700	8,421,721	380,446	146,543	506,621	1,280,166	1,64
1966	17,260,256	99,107	15,781	255,485	220,012	4,948,941	9,209,568	413,884	161,463	549,970	1,381,175	1,87
1967	18,049,639	90,632	16,935	251,812	221,440	5,088,243	9,732,956	440,984	174,505	599,283	1,430,999	1,84
1968	19,483,614	92,583	17,534	272,288	249,012	5,445,448	10,516,406	463,577	179,420	629,197	1,615,580	2,56
1969	21,456,276	120,537	19,726	315,736	283,782	5,967,988	11,523,267	507,048	194,956	731,863	1,788,213	3,15
1970	21,417,748	136,079	21,793	318,484	283,364	6,091,819	11,459,488	522,667	200,623	716,885	1,663,113	3,43
1971	23,187,881	135,496	22,384	311,757	296,802	6,406,236	12,537,204	558,920	217,941	785,347	1,912,561	3,23
1972	25,981,741	142,910	24,755	388,587	356,528	7,020,532	14,000,176	629,514	257,447	885,500	2,272,210	3,58
1973	30,766,506	196,779	29,090	492,641	457,239	8,025,855	16,416,698	755,050	330,995	1,056,035	3,002,569	3,78
1974	37,654,465	280,281	33,524	625,098	628,891	10,044,846	19,920,508	962,611	391,123	1,371,080	3,392,543	3,95
1975	38,715,600	224,139	36,741	700,019	610,085	10,458,512	20,122,934	1,080,398	455,185	1,638,347	3,383,285	5,95
1976	42,509,756	261,044	41,500	719,428	626,091	11,222,913	22,097,846	1,168,167	469,301	1,796,576	4,100,092	6,79

SIC 6. Construction industry - CAE 6. Bâtiment et travaux publics

1961	2,795,167	75,892	13,069	75,153	52,058	663,235	928,472	134,284	151,369	390,178	311,457	14
1962	2,900,259	89,315	15,577	76,070	54,457	724,728	988,227	133,609	162,592	351,778	303,906	14
1963	3,065,671	80,967	15,069	75,271	53,471	739,739	1,068,516	159,809	172,855	371,766	328,510	14
1964	3,391,405	86,021	13,227	78,175	70,333	874,499	1,136,524	153,695	180,325	399,213	399,393	14
1965	3,987,341	86,276	16,401	97,904	97,876	1,005,818	1,272,735	151,964	204,864	470,816	546,687	14
1966	4,843,683	136,057	20,543	120,182	112,638	1,102,560	1,655,543	191,601	280,063	558,172	666,324	14
1967	5,148,019	119,738	15,891	132,275	119,449	1,049,508	1,761,999	230,001	292,371	647,229	779,558	14
1968	5,268,885	134,436	15,859	160,721	114,564	1,070,735	1,845,569	280,234	290,678	665,220	690,869	14
1969	5,794,166	165,451	16,111	200,688	113,649	1,156,943	2,020,345	336,297	239,594	753,132	791,956	14
1970	6,167,175	237,012	21,400	217,893	152,860	1,229,407	2,246,662	290,543	198,035	798,757	774,606	14
1971	7,580,945	311,466	29,379	216,667	170,798	1,655,189	2,688,903	282,674	231,115	895,412	1,099,342	14
1972	8,243,711	233,689	29,917	232,657	164,744	1,815,941	3,038,436	316,096	252,642	998,632	1,160,957	14
1973	9,695,054	222,975	56,254	282,600	245,857	2,127,920	3,482,638	387,227	303,351	1,206,712	1,379,520	14
1974	11,850,012	308,241	50,430	335,840	369,053	2,684,547	4,152,551	439,370	402,733	1,484,164	1,623,083	14
1975	13,717,719	310,568	50,577	388,347	420,845	3,414,187	4,366,672	438,466	533,349	2,056,492	1,738,216	14
1976	17,270,290	402,823	45,853	464,965	478,539	3,961,091	5,306,834	611,708	611,708	2,936,891	2,320,367	14

- 1 See Sources and Methods for a description of the concept for each industry. - Pour une description théorique de chaque industrie, voir la partie sur les sources et méthodes.
- 2 The census value added data for forestry, mining and manufacturing industries are now reported on a total activity basis in Tables 1 and 3. Data on a main activity basis for these industries, shown in Appendix 1 for the period 1961-1971. - La valeur ajoutée recensée telle qu'elle figure dans les tableaux 1 et 3 est maintenant fondée sur le concept d'"ensemble des activités" pour les industries forestières, minières et manufacturières. Les données fondées sur le concept de l'activité principale pour ces industries figurent à l'appendice I pour la période de 1961-1971.
- 3 In the 1960 Standard Industrial Classification, the concept of the establishment was re-defined and the coverage extended to include all activities of the establishment. Census value added hence the total goods-producing industries) are not comparable with subsequent years. The 1963 data on the former basis are available in Table 7. - La Classification type des industries de 1960 redéfinit le concept de l'établissement et étend le champ de l'estimation pour comprendre toutes les activités de l'établissement. La valeur ajoutée recensée fondée sur ces nouveaux concepts pour les industries de biens (les industries productrices de biens) ne correspondent pas à celles des années subséquentes. Les chiffres pour 1963, fondée sur les concepts précédents, sont présentés au tableau 7.
- 4 Newfoundland data exclude agriculture prior to 1971. - Avant 1971 les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.
- 5 Excludes agriculture and construction. - Sans l'agriculture et la construction.
- 6 The agriculture series for 1961 presented in Tables 3 and 6 are not comparable. This reflects statistical revisions and conceptual changes made to the agriculture series contained in Table 6 reflected in the 1976 to 1961 historical agriculture series presented in Table 6; the two versions of 1961 data provide a link. - Pour 1961, les séries sur l'agriculture présentées aux tableaux 3 et 6 ne sont pas comparables; en effet, les révisions statistiques et les modifications conceptuelles apportées aux chiffres du tableau 3 n'ont pas été prises en compte dans la série historique de 1961 présentée au tableau 6. Les deux versions des données pour 1961 permettent de faire le raccordement.
- 7 The published series for agriculture have been prepared on a value added basis commencing with the year 1971. Prior to 1971 the data are presented on a census value added basis. - Les statistiques publiées pour l'agriculture ont été construites d'après la valeur ajoutée à partir de 1971; avant cette année-là, elles étaient présentées en fonction de la valeur ajoutée recensée.
- 8 As of 1971 estimates for the fishing industry in the Yukon and Northwest Territories now include an estimate for the landed value of seal skins. This introduces a break in the fishing series for the Yukon and Northwest Territories between 1970 and 1971. - À partir de 1971, les estimations relatives aux pêches dans les Territoires du Nord-Ouest comprennent une estimation de la valeur débarquée des peaux de phoques, ce qui introduit une rupture de continuité pour ces deux territoires entre 1970 et 1971 (voir dans les "Sources et méthodes", "CAI 3-01. Pêche").
- 9 For the years 1968-1972, data relating to the production of "synthetic" crude oil (part SIC 064) are unavailable. They are included as of 1973. - Pour 1968-1972, les chiffres de la production de pétrole brut "synthétique" (partie de CAI 064) sont non disponibles. Ils sont inclus à partir de 1973.
- 10 The 1976 data are preliminary estimates. The données de 1976 sont des estimations préliminaires.
- 11 Data for offshore activity and Hudson Bay activity are included in the mining data for the Yukon and Northwest Territories. - Les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes dans la Baie d'Hudson sont compris dans le total pour les mines du Yukon et Territoires du Nord-Ouest.
- 12 The post 1970 data for electric power are on a value added basis. This constitutes a break in the series between 1970 and 1971. It should be noted that the series for electric power continues to be on a main activity basis. - Après 1970, les données sur l'énergie électrique sont fondées sur la valeur ajoutée; il y a donc rupture de continuité dans la série entre 1970 et 1971. Il faut noter que la série sur l'énergie électrique continue à être basée sur le concept de l'activité principale.
- 13 Included with British Columbia. - Compris avec la Colombie-Britannique.

TABLE 4. Provincial Distribution of Census Value Added, by Industry, 1961 - 1976¹

TABLEAU 4. Répartition provinciale de la valeur ajoutée, par industrie, 1961 - 1976¹

	Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	%											
	Total											
.....	100.0	1.3	0.2	2.0	1.6	26.1	42.5	3.7	4.1	8.8	9.6	0.1
.....	100.0	1.3	0.2	1.9	1.5	25.5	41.6	4.0	5.7	8.5	9.7	0.1
.....	100.0	1.3	0.2	1.9	1.5	24.6	42.1	3.9	6.6	8.7	9.1	0.1
.....	100.0	1.4	0.2	1.9	1.6	25.3	42.4	3.9	5.4	8.5	9.3	0.1
.....	100.0	1.3	0.2	1.9	1.7	25.0	42.6	3.7	5.4	8.5	9.5	0.2
.....	100.0	1.4	0.3	1.8	1.6	24.7	42.3	3.5	6.0	8.7	9.5	0.2
.....	100.0	1.4	0.2	1.8	1.6	24.3	43.5	3.6	4.6	8.9	9.9	0.2
.....	100.0	1.4	0.2	1.9	1.6	24.0	43.8	3.6	4.4	9.0	9.8	0.3
.....	100.0	1.5	0.2	2.0	1.6	24.0	43.4	3.7	4.3	9.0	10.0	0.3
.....	100.0	1.8	0.2	2.0	1.7	24.2	43.6	3.6	3.8	9.3	9.5	0.3
.....	100.0	1.8	0.2	1.9	1.6	23.8	43.5	3.3	4.1	9.4	10.1	0.2
.....	100.0	1.4	0.2	1.9	1.6	23.5	43.9	3.4	3.5	9.8	10.5	0.3
.....	100.0	1.4	0.3	1.9	1.8	22.0	42.2	3.7	4.2	10.7	11.5	0.3
.....	100.0	1.5	0.2	1.8	1.9	22.0	41.3	3.4	4.9	12.3	10.2	0.4
.....	100.0	1.5	0.2	1.9	1.8	22.6	39.2	3.4	5.0	14.5	9.6	0.3
.....	100.0	1.6	0.2	1.9	1.8	21.8	38.3	3.4	4.8	15.2	10.9	0.2
	SIC 1. — CAÉ 1. — Agriculture											
.....	100.0	..	0.8	1.8	1.5	15.0	31.5	7.3	15.6	21.2	5.3	..
.....	100.0	..	0.6	1.2	1.1	11.8	25.5	9.9	27.2	18.5	4.2	..
.....	100.0	..	0.6	1.1	1.0	10.3	22.4	8.3	33.6	18.9	3.8	..
.....	100.0	..	0.9	1.1	1.3	10.9	24.1	10.5	27.5	19.5	4.2	..
.....	100.0	..	1.0	1.1	1.6	11.1	24.5	10.6	26.9	19.2	4.0	..
.....	100.0	..	0.9	0.9	1.2	12.0	24.3	8.2	29.6	19.3	3.6	..
.....	100.0	..	0.7	1.1	1.0	13.6	27.5	9.8	22.1	19.5	4.7	..
.....	100.0	..	0.8	1.1	1.1	13.8	27.4	9.6	21.8	19.5	4.9	..
.....	100.0	..	0.8	1.3	1.1	13.8	26.9	8.3	25.4	18.3	4.1	..
.....	100.0	..	1.0	1.4	1.4	14.5	29.0	8.0	21.1	18.8	4.8	..
.....	100.0	0.3	0.6	1.1	1.1	12.2	25.4	9.5	27.9	17.4	4.5	..
.....	100.0	0.3	0.8	1.3	1.2	13.9	27.8	9.5	21.5	19.3	4.4	..
.....	100.0	0.3	1.0	1.1	1.3	11.7	23.3	10.6	26.3	20.2	4.2	..
.....	100.0	0.2	1.1	0.8	1.3	9.8	21.9	9.3	31.5	20.6	3.4	..
.....	100.0	0.2	0.6	0.8	0.7	11.1	23.5	9.3	29.8	20.3	3.6	..
.....	100.0	0.2	1.2	0.9	1.1	10.6	23.0	9.2	30.3	19.2	4.2	..
	SIC 2, Forestry — CAÉ 2. Forêts											
.....	100.0	3.1	0.1	1.8	5.2	26.2	17.3	0.6	0.5	2.6	42.6	..
.....	100.0	2.3	0.1	1.7	3.6	22.6	15.8	1.0	0.5	2.8	49.5	0.1
.....	100.0	3.7	—	1.0	5.3	26.2	17.7	0.6	0.1	1.4	44.0	..
.....	100.0	3.9	—	1.5	5.9	24.9	16.2	0.5	0.1	1.5	45.5	..
.....	100.0	4.0	—	1.4	4.7	24.8	16.0	0.6	0.2	1.2	47.1	..
.....	100.0	4.0	—	1.2	5.5	25.9	17.1	0.6	0.1	1.2	44.4	..
.....	100.0	3.3	—	1.2	5.3	26.5	16.5	0.3	0.5	1.1	45.3	..
.....	100.0	2.9	—	1.2	5.0	23.3	15.3	0.3	0.7	0.9	50.4	..
.....	100.0	2.4	—	1.5	4.0	22.3	15.1	0.5	0.7	1.0	52.5	..
.....	100.0	3.3	—	1.7	4.7	23.2	16.1	0.5	1.0	1.3	48.2	..
.....	100.0	2.7	—	1.7	5.2	20.8	15.3	0.7	1.0	1.4	51.2	..
.....	100.0	2.9	—	1.5	4.9	20.1	14.2	0.8	0.9	1.5	53.2	—
.....	100.0	2.6	—	1.4	5.5	19.0	13.1	0.7	1.0	2.0	54.7	..
.....	100.0	3.0	—	1.7	5.8	21.5	15.1	1.0	1.5	2.1	48.3	..
.....	100.0	3.2	—	1.8	5.7	27.4	15.7	1.8	1.4	2.1	40.9	..
.....	100.0	2.4	—	1.3	5.5	20.6	14.6	1.2	1.2	2.1	51.1	..

See footnote(s) at end of table. — Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 4. Provincial Distribution of Census Value Added, by Industry, 1961 - 1976¹ - ContinuedTABLEAU 4. Répartition provinciale de la valeur ajoutée, par industrie, 1961 - 1976¹ - suite

	Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon North- west Territ- ory — Yukon Territo- ire du Nord Ouest
%												
SIC 3:01. Fishing - CAÉ 3:01. Pêche												
1961	100.0	13.4	4.0	24.9	7.0	4.2	5.2	2.9	1.2	0.8	35.8	6.1
1962	100.0	13.3	3.6	24.5	7.1	4.4	4.1	3.2	1.1	0.5	37.5	7.2
1963	100.0	15.7	3.6	27.9	7.2	4.8	4.2	3.4	1.0	0.5	31.1	6.8
1964	100.0	15.4	3.9	28.6	6.9	4.5	3.5	2.5	1.0	0.5	32.6	6.9
1965	100.0	15.0	4.5	30.9	6.7	4.4	4.0	2.7	1.1	0.4	29.7	6.8
1966	100.0	15.1	3.7	28.1	6.4	4.3	3.4	2.7	1.0	0.5	34.4	7.1
1967	100.0	17.6	5.0	29.3	6.7	4.8	3.6	1.5	0.7	0.5	29.8	6.8
1968	100.0	15.5	4.6	29.4	8.4	4.7	3.2	1.8	0.7	0.5	30.8	6.8
1969	100.0	16.6	4.7	30.5	8.6	5.0	4.0	2.8	1.2	0.5	25.5	6.8
1970	100.0	17.7	5.5	27.3	8.6	5.3	3.2	1.0	0.9	0.4	29.6	6.8
1971	100.0	17.9	5.0	28.9	8.0	5.3	3.4	1.2	0.9	0.4	28.5	6.8
1972	100.0	15.4	4.3	28.7	8.5	4.7	3.4	1.9	0.7	0.3	31.7	6.8
1973	100.0	14.9	3.9	23.7	6.9	4.0	3.2	1.6	0.5	0.3	40.7	6.8
1974	100.0	14.7	4.1	27.7	7.5	4.9	3.3	1.8	0.7	0.3	34.5	6.8
1975	100.0	15.6	4.3	31.3	8.8	5.3	3.8	2.1	0.8	0.3	27.4	6.8
1976	100.0	16.5	3.2	27.1	6.4	4.1	3.2	2.0	0.7	0.3	36.2	6.8
SIC 3:03. Hunting and trapping - CAÉ 3:03. Chasse et piégeage												
1961	100.0	0.4	--	1.5	1.2	16.1	21.1	13.7	13.6	14.7	5.5	1.1
1962	100.0	0.7	--	1.1	1.6	15.4	23.7	13.9	12.7	15.0	6.1	1.1
1963	100.0	0.5	--	0.8	1.8	12.3	28.3	13.4	11.6	16.0	7.6	1.1
1964	100.0	0.5	--	1.0	1.2	15.9	30.2	13.3	7.9	14.0	5.8	1.1
1965	100.0	0.7	--	1.5	2.2	18.0	24.6	14.3	7.9	16.1	6.6	1.1
1966	100.0	0.6	--	1.2	1.8	15.0	29.0	16.2	11.0	12.9	5.7	1.1
1967	100.0	0.7	--	1.6	2.5	14.6	24.9	12.3	10.9	14.9	6.5	1.1
1968	100.0	0.7	--	1.1	1.1	15.9	27.6	13.2	12.7	14.2	6.6	1.1
1969	100.0	0.7	--	1.6	1.5	16.7	30.1	15.9	11.1	11.9	4.0	1.1
1970	100.0	1.0	0.1	1.5	2.3	13.8	26.2	15.4	13.4	15.0	4.9	1.1
1971	100.0	0.7	0.1	1.2	1.3	14.1	24.7	15.7	12.0	16.3	6.2	1.1
1972	100.0	0.5	0.4	1.3	1.8	10.1	24.9	16.0	12.7	20.2	4.5	1.1
1973	100.0	0.4	0.3	1.1	1.5	10.7	25.4	13.1	13.0	23.5	6.1	1.1
1974	100.0	0.5	0.5	1.5	2.6	16.7	27.1	10.1	10.6	14.6	6.2	1.1
1975	100.0	0.4	0.3	1.6	2.2	17.6	28.5	11.9	9.3	13.1	6.3	1.1
1976	100.0	0.5	0.3	1.6	1.9	12.7	25.7	13.9	14.1	16.0	5.9	1.1
SIC 4. Mines (including milling), quarries and oil wells - CAÉ 4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole												
1961	100.0	3.1	--	2.3	0.4	14.6	31.4	4.7	10.5	26.5	5.3	0.8
1962	100.0	3.0	--	2.3	0.5	16.2	27.0	4.9	11.1	27.1	6.8	0.8
1963	100.0	3.8	--	2.2	0.5	15.7	24.4	4.5	11.7	28.9	7.2	0.8
1964	100.0	4.3	--	2.0	1.1	17.3	23.5	4.6	11.2	28.0	7.0	0.8
1965	100.0	4.1	--	1.9	1.5	16.8	22.3	4.4	11.7	27.9	7.3	0.8
1966	100.0	4.6	--	2.0	1.2	17.4	19.2	3.8	11.7	29.7	8.2	0.8
1967	100.0	4.6	--	2.0	1.2	15.3	22.3	3.3	10.4	30.7	8.2	0.8
1968	100.0	5.2	--	1.7	1.2	13.7	22.8	3.6	9.4	32.1	8.0	0.8
1969	100.0	4.9	--	1.7	1.2	14.5	19.5	4.5	8.6	33.2	9.4	0.8
1970	100.0	4.9	--	1.5	0.9	12.5	22.1	5.6	8.5	33.1	8.3	0.8
1971	100.0	4.7	--	1.7	1.0	11.4	18.9	3.9	9.1	38.8	8.8	0.8
1972	100.0	3.1	--	1.4	0.9	10.1	18.9	4.2	8.3	41.9	9.0	0.8
1973	100.0	2.7	--	1.1	1.2	9.0	19.2	4.6	6.8	40.5	12.3	0.8
1974	100.0	2.4	--	1.0	1.0	7.8	18.6	3.1	7.5	47.1	8.9	0.8
1975	100.0	3.0	--	0.8	0.8	6.5	14.0	2.1	7.7	55.0	8.1	0.8
1976	100.0	3.4	--	0.8	0.6	7.2	12.8	2.1	6.8	56.0	8.0	0.8

See footnotes at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 4. Provincial Distribution of Census Value Added, by Industry, 1961-1976¹ — Concluded

TABLEAU 4. Répartition provinciale de la valeur ajoutée, par industrie, 1961-1976¹ — fin

	Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	%											
	SIC 7:04; 572. Electric power — CAÉ 7:04; 572. Électricité											
	100.0	1.3	0.3	3.0	2.5	28.7	37.1	4.5	4.3	6.3	11.6	0.4
	100.0	1.4	0.3	3.1	2.7	28.6	36.3	4.7	4.5	6.5	11.5	0.4
	100.0	1.7	0.3	3.1	2.7	28.8	35.8	4.8	4.7	6.5	11.2	0.4
	100.0	1.9	0.3	3.0	2.7	29.1	35.4	4.8	4.8	6.6	11.1	0.3
	100.0	2.1	0.3	3.0	2.8	29.1	35.8	4.8	4.7	6.7	10.3	0.4
	100.0	2.1	0.3	2.9	2.8	29.7	35.4	4.8	4.6	6.6	10.4	0.4
	100.0	2.1	0.3	2.9	2.8	30.3	34.6	4.7	4.4	6.3	11.2	0.4
	100.0	2.1	0.3	2.8	2.8	30.7	34.6	4.6	4.4	6.3	11.0	0.4
	100.0	2.3	0.3	2.8	3.0	29.6	34.7	4.9	4.5	6.2	11.2	0.5
	100.0	2.3	0.3	2.5	2.9	30.7	34.2	4.5	4.2	6.3	11.6	0.5
	100.0	2.5	0.3	2.8	2.7	31.2	34.5	4.7	3.9	6.4	10.4	0.6
	100.0	3.3	0.3	2.7	2.7	29.6	35.4	4.9	3.6	6.1	10.8	0.6
	100.0	4.1	0.3	2.9	2.7	27.8	37.4	4.5	3.2	6.4	10.2	0.5
	100.0	5.1	0.3	2.4	2.5	28.1	37.1	4.9	3.1	6.3	9.8	0.4
	100.0	4.6	0.3	2.9	2.7	29.8	34.0	5.9	2.6	7.0	9.8	0.4
	100.0	4.4	0.3	2.7	3.1	30.5	31.2	5.3	2.6	7.5	12.0	0.4
	SIC 5. Manufacturing industries — CAÉ 5. Industries manufacturières											
	100.0	0.6	0.1	1.5	1.5	30.3	50.8	2.7	1.1	3.3	8.1	--
	100.0	0.6	0.1	1.5	1.4	29.9	51.3	2.6	1.0	3.3	8.3	--
	100.0	0.6	0.1	1.5	1.4	28.9	52.3	2.6	1.0	3.2	8.4	--
	100.0	0.6	0.1	1.5	1.4	28.9	52.6	2.5	1.0	3.2	8.2	--
	100.0	0.6	0.1	1.5	1.3	28.6	53.3	2.4	0.9	3.2	8.1	--
	100.0	0.6	0.1	1.5	1.3	28.7	53.3	2.4	0.9	3.2	8.0	--
	100.0	0.5	0.1	1.4	1.2	28.2	53.9	2.5	1.0	3.3	7.9	--
	100.0	0.5	0.1	1.4	1.3	27.9	54.0	2.4	0.9	3.2	8.3	--
	100.0	0.6	0.1	1.5	1.3	27.8	53.7	2.4	0.9	3.4	8.3	--
	100.0	0.6	0.1	1.5	1.3	28.5	53.5	2.4	0.9	3.4	7.8	--
	100.0	0.6	0.1	1.3	1.3	27.6	54.1	2.4	0.9	3.4	8.3	--
	100.0	0.6	0.1	1.5	1.4	27.0	53.9	2.4	1.0	3.4	8.7	--
	100.0	0.6	0.1	1.6	1.5	26.1	53.4	2.5	1.1	3.4	9.7	--
	100.0	0.7	0.1	1.7	1.7	26.7	52.9	2.6	1.0	3.6	9.0	--
	100.0	0.6	0.1	1.8	1.6	27.0	52.0	2.8	1.2	4.2	8.7	--
	100.0	0.6	0.1	1.7	1.5	26.4	52.0	2.7	1.1	4.2	9.6	--
	SIC 6. Construction industry — CAÉ 6. Bâtiment et travaux publics											
	100.0	2.7	0.5	2.7	1.9	23.7	33.2	4.8	5.4	14.0	11.1	..
	100.0	3.1	0.5	2.6	1.9	25.0	34.1	4.6	5.6	12.1	10.5	..
	100.0	2.6	0.5	2.5	1.7	24.2	34.9	5.2	5.6	12.1	10.7	..
	100.0	2.5	0.4	2.3	2.1	25.8	33.5	4.5	5.3	11.8	11.8	..
	100.0	2.2	0.4	2.5	2.5	25.2	31.9	3.8	6.0	11.8	13.7	..
	100.0	2.8	0.4	2.5	2.3	22.8	34.1	4.0	5.8	11.5	13.8	..
	100.0	2.3	0.3	2.6	2.3	20.4	34.2	4.5	5.7	12.6	15.1	..
	100.0	2.6	0.3	3.1	2.2	20.3	35.0	5.3	5.5	12.6	13.1	..
	100.0	2.9	0.3	3.5	2.0	20.0	34.8	5.8	4.1	13.0	13.6	..
	100.0	3.8	0.3	3.5	2.5	19.9	36.5	4.7	3.2	13.0	12.6	..
	100.0	4.1	0.4	2.9	2.3	21.8	35.5	3.7	3.0	11.8	14.5	..
	100.0	2.8	0.4	2.9	2.0	22.0	36.9	3.8	3.1	12.1	14.0	..
	100.0	2.3	0.6	2.9	2.5	22.0	35.9	4.0	3.1	12.5	14.2	..
	100.0	2.6	0.4	2.8	3.1	22.7	35.1	3.7	3.4	12.5	13.7	..
	100.0	2.3	0.4	2.8	3.1	24.9	31.8	3.2	3.9	15.0	12.6	..
	100.0	2.3	0.3	2.7	2.8	22.9	30.7	3.5	4.3	17.0	13.4	..

¹ The percentage distribution is based on data contained in Table 3 of this report. - La répartition est fondée sur les données au tableau 3 de cette publication.

TABLE 5. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1935-1961

TABLEAU 5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1935-1961

	Canada	New Brunswick ¹ Terre-Neuve ¹	Prince Edward Island Île-du-Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Bourne- wick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia ² Colombie- Britannique ²	Yukon & Northwest Territories Yukon Territoires du Nord- Ouest ³
	\$'000											
1935	2,352,293		9,190	91,336	63,948	596,052	1,023,986	104,029	133,999	147,345	179,237	3,17
1936	2,581,405		10,622	96,256	68,049	653,302	1,128,581	121,969	136,897	141,421	220,841	3,46
1937	2,999,771		9,441	112,897	80,997	780,996	1,318,534	170,631	74,597	191,944	255,488	4,24
1938	2,952,754		9,333	101,963	70,557	753,472	1,261,046	143,538	146,777	216,312	245,490	4,26
1939	3,172,837		11,489	105,447	76,235	838,487	1,310,159	143,269	222,999	207,501	250,109	7,14
1940	3,725,920		13,450	126,545	84,356	983,933	1,552,894	173,776	231,694	252,713	300,008	6,51
1941	4,567,040		11,223	135,187	103,080	1,269,955	2,005,295	200,154	192,347	248,622	392,725	8,45
1942	6,038,854		15,965	176,009	115,841	1,648,064	2,417,508	265,929	446,610	424,240	518,782	9,90
1943	6,382,360		19,165	200,072	131,222	1,851,996	2,604,767	282,287	332,241	335,528	615,865	9,21
1944	6,971,805		19,912	212,848	146,509	1,955,082	2,737,610	313,177	541,849	453,664	585,456	5,60
1945	6,297,784		20,383	197,313	144,072	1,744,937	2,505,867	300,630	410,791	403,303	565,604	4,88
1946	6,740,358		20,197	200,862	167,591	1,780,638	2,535,449	362,490	526,985	525,137	614,240	6,76
1947	7,991,481		21,687	210,810	196,076	2,081,807	3,170,017	395,779	518,883	572,799	816,569	7,05
1948	9,404,862		27,716	249,784	218,012	2,451,052	3,744,071	485,631	600,857	687,389	930,248	10,10
1949	9,710,276	80,864	30,411	263,713	213,831	2,531,712	4,015,101	456,367	544,381	662,142	898,551	13,20
1950	10,943,835	104,211	29,447	264,307	245,109	2,830,542	4,512,333	504,076	655,618	750,345	1,030,352	17,49
1951	13,136,957	146,850	35,468	302,422	278,645	3,352,983	5,273,008	567,060	856,129	1,012,860	1,292,736	18,79
1952	13,997,556	153,332	45,191	326,075	269,391	3,628,500	5,499,755	600,682	1,063,904	1,075,779	1,314,799	20,14
1953	14,600,523	159,196	33,123	337,088	262,151	3,776,289	5,962,548	573,200	907,088	1,181,790	1,386,461	21,58
1954	14,100,866	165,436	35,033	347,927	254,721	3,832,595	5,800,316	540,089	583,762	1,112,016	1,391,066	37,90
1955	15,718,846	190,913	37,423	349,742	292,397	4,116,078	6,373,724	587,700	855,875	1,282,951	1,595,150	36,89
1956	17,610,144	212,312	38,654	384,261	314,881	4,523,692	7,023,740	692,057	1,012,528	1,495,364	1,880,495	32,16
1957	17,854,656	192,913	37,875	401,504	295,194	4,619,598	7,520,210	646,586	795,271	1,440,731	1,874,365	30,40
1958	18,013,363	190,229	40,429	397,413	300,613	4,635,785	7,607,235	724,748	877,427	1,494,314	1,713,712	31,45
1959 ³	18,762,458	210,402	46,950	411,978	310,534	4,775,614	7,951,951	743,203	893,616	1,552,265	1,832,533	33,41
1959 ³	18,536,598	207,072	42,123	401,182	303,041	4,741,664	7,833,353	735,080	890,049	1,533,931	1,815,688	33,41
1960	18,981,824	241,445	48,807	426,995	338,488	4,889,571	7,834,403	735,506	1,036,869	1,535,915	1,857,311	36,51
	19,187,716	261,636	45,071	408,622	331,482	4,994,258	8,032,996	700,722	756,444	1,727,269	1,898,765	35,44

¹ Newfoundland data exclude agriculture. — Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

² Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

³ Breaks occur in mining and manufacturing in 1959 due to classification changes; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite de changements de classification, des ruptures se produisent dans les données minières et manufacturières en 1959; les deux versions des données de 1959 fournissent un raccordement.

⁴ See footnote 6, Table 3 of this report. — Voir la note 6 du tableau 3.

TABLE 6. Census Value Added in Agriculture, Canada, Provinces and Territories, 1926 - 1961

TABLEAU 6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada, provinces et territoires, 1926 - 1961

	Canada ¹	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique
	\$'000									
6	939,842	9,758	18,573	21,465	116,416	220,746	92,693	275,103	157,663	27,425
7	964,296	10,628	17,979	17,924	112,900	227,841	55,150	285,319	208,338	28,217
8	985,267	9,723	19,003	17,490	121,107	230,893	88,061	297,850	168,687	32,453
9	754,798	10,097	18,778	16,446	117,749	227,248	54,152	157,453	120,015	32,860
0	670,423	8,026	18,843	15,709	100,710	202,062	54,560	130,235	113,457	26,821
1	404,249	4,354	14,233	11,757	79,674	147,431	18,241	44,952	64,127	19,480
2	382,793	3,612	11,873	9,663	63,242	111,230	29,242	73,097	64,167	16,667
3	354,928	4,110	14,643	9,739	62,245	110,421	23,259	56,392	54,073	20,046
4	453,891	4,512	14,671	10,763	74,195	138,244	36,257	70,618	84,595	20,036
5	491,590	5,209	16,450	12,467	76,800	144,777	31,213	103,014	79,394	22,266
6	503,165	6,586	17,213	14,697	88,223	145,835	40,486	94,206	71,696	24,223
7	563,830	6,352	19,690	14,998	94,544	174,115	83,181	29,212	115,813	25,925
8	616,560	5,286	19,432	13,400	95,788	170,291	56,268	96,427	133,203	26,465
9	690,868	6,292	14,612	15,047	106,994	176,519	57,323	169,422	117,069	27,590
0	739,719	6,341	15,591	16,798	112,762	176,780	66,327	168,452	147,781	28,887
1	730,280	6,769	17,252	18,933	128,670	208,960	77,776	123,416	116,349	32,155
2	1,304,637	10,476	22,167	24,265	155,047	296,785	124,319	368,118	265,189	38,271
3	1,093,340	11,868	25,581	28,600	166,120	273,529	130,702	239,566	169,961	47,413
4	1,478,906	11,140	27,065	29,506	186,534	327,072	139,684	444,584	256,642	56,679
5	1,269,219	12,498	23,293	29,128	169,306	327,374	119,765	315,546	212,707	59,602
6	1,543,125	11,179	29,459	30,017	185,394	336,670	166,204	416,484	308,019	59,699
7	1,588,403	12,554	25,423	31,119	195,214	367,999	173,195	387,167	332,881	62,851
8	1,864,879	15,750	27,104	35,356	254,276	463,791	211,967	429,192	359,839	67,604
9	1,677,649	16,156	26,219	34,039	233,362	458,047	176,141	385,041	276,861	71,783
0	1,902,123	14,539	26,994	33,040	240,735	490,371	202,436	499,287	331,066	63,655
1	2,448,085	19,809	32,357	35,333	296,209	582,660	230,371	664,931	502,440	83,975
2	2,556,691	28,816	34,507	41,521	285,615	515,616	235,077	840,827	487,799	86,913
3	2,152,150	15,976	32,141	29,847	259,251	487,051	170,264	648,044	420,123	89,453
4	1,510,425	14,654	33,147	27,931	240,755	447,780	126,481	249,434	286,078	84,165
5	1,817,358	16,143	29,923	28,738	243,599	423,505	146,331	519,036	332,403	77,680
6	1,971,488	16,723	29,432	31,261	231,681	424,170	192,454	592,464	373,239	80,064
7	1,610,158	16,326	29,482	28,099	238,687	467,297	137,607	328,047	281,307	83,306
8	1,863,585	16,815	28,836	26,522	249,217	539,040	189,973	370,638	357,734	84,810
9	1,772,296	15,116	29,022	24,027	235,822	473,699	170,573	382,909	353,586	87,542
0	1,925,428	18,574	27,539	29,348	228,278	504,235	176,053	525,067	329,278	87,056
1 ²	1,613,020	12,697	29,424	22,801	234,211	536,631	111,949	215,054	357,151	93,102

¹ Data for Newfoundland, Yukon and Northwest Territories are not available. — Les chiffres pour Terre-Neuve, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest ne pas disponibles.

² See footnote 6, Table 3 of this report. — Voir la note 6 du tableau 3.

TABLE 7. Census Value Added in Forestry, Canada, Provinces and Territories, 1935 - 1964

TABLEAU 7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, forêts, Canada, provinces et territoires, 1935 - 1964

	Canada	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	\$'000											
1935	67,396	—	—	2,377	4,885	22,985	15,642	607	345	1,310	19,245	—
1936	82,593	—	—	2,493	5,105	27,674	18,307	819	264	1,269	26,662	—
1937	104,751	—	—	2,961	8,566	36,417	23,184	1,063	280	1,364	30,916	—
1938	93,495	—	—	3,010	8,209	23,539	21,061	725	361	1,322	35,268	—
1939	100,469	—	—	3,436	8,221	34,654	22,080	962	330	1,379	29,407	—
1940	135,782	—	—	6,586	9,040	47,331	26,468	1,729	2,154	2,409	39,923	14
1941	163,734	—	—	7,571	12,342	56,696	32,696	2,290	2,518	3,714	45,702	20
1942	175,084	—	—	5,992	14,074	64,045	38,837	2,218	2,394	4,347	42,901	27
1943	201,032	—	—	6,880	17,703	77,071	42,418	2,641	3,354	3,487	46,080	1,39
1944	246,230	—	—	8,270	22,264	98,116	47,637	2,989	3,869	7,671	54,851	56
1945	274,761	—	—	9,069	20,513	121,290	55,744	3,123	3,719	6,299	54,776	22
1946	338,065	—	—	10,826	28,932	137,673	73,149	4,047	3,267	8,564	71,167	44
1947	438,778	—	—	12,879	33,637	148,796	98,222	5,030	4,080	10,173	125,430	53
1948	454,319	—	—	12,358	36,010	161,960	97,360	5,824	3,899	9,272	127,126	51
1949	371,964	15,597	—	9,840	27,028	119,475	75,282	3,878	2,368	6,864	111,068	56
1950	486,883	20,776	—	13,496	27,833	159,288	89,649	4,060	3,581	8,954	158,793	45
1951	660,420	26,597	—	18,288	54,833	220,059	118,526	10,536	4,532	10,151	196,216	68
1952	607,540	21,549	—	16,592	42,214	187,408	114,220	8,157	3,700	11,698	201,262	73
1953	558,335	24,884	—	14,150	32,471	171,046	96,911	5,805	3,608	9,777	199,071	61
1954	583,970	21,419	—	13,613	28,986	185,359	99,009	6,797	4,521	12,057	211,615	58
1955	664,289	24,295	—	16,052	32,423	188,860	114,483	6,165	4,166	13,163	264,232	44
1956	760,838	23,966	—	16,164	45,947	224,899	125,917	9,514	5,404	14,701	293,174	1,15
1957	663,242	21,220	—	14,610	33,213	178,995	128,521	7,150	4,386	15,852	258,671	62
1958	515,257	20,586	2	12,656	31,039	147,158	87,633	5,387	3,928	13,174	192,743	94
1959	597,398	20,659	—	12,306	23,763	172,852	109,421	5,298	4,103	16,671	231,830	4
1960	687,671	28,172	653	15,409	34,926	171,185	132,185	5,730	4,403	20,780	273,202	1,05
1961	666,414	20,265	722	11,575	34,856	174,283	115,324	4,261	3,556	17,330	284,041	2
1962	701,820	16,139	408	12,099	25,189	158,198	110,660	7,078	3,782	19,984	347,713	7
1963	749,361	19,858	486	13,392	38,914	172,071	119,788	5,237	4,000	19,953	355,086	5
1964	819,695	22,209	324	17,009	37,456	181,586	127,042	6,804	4,394	20,234	402,141	4

¹ Data provided on a basis comparable to previous years as a link with data in Appendix I. — Les chiffres sont présentés sur une base comparable aux années précédentes et peuvent être rattachés aux chiffres d'appendice I.

TABLE 8. Census Value Added in Fishing, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961

TABLEAU 8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, pêches, Canada, provinces et territoires, 1926 - 1961

	Canada	New found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunsw- wick — Nouveau- Brunsw- wick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	\$'000											
.....	35,327		924	8,670	2,877	2,470	2,522	1,745	268	506	15,332	13
.....	32,518		964	7,149	2,461	2,146	2,804	1,423	284	435	14,842	10
.....	33,649		849	7,296	2,618	2,320	3,477	1,621	371	422	14,634	41
.....	33,700		934	7,343	3,002	2,467	3,051	2,039	375	400	14,070	19
.....	29,763		844	6,843	2,520	2,199	2,693	1,377	125	266	12,873	23
.....	18,383		765	4,834	2,007	1,636	2,041	908	178	110	5,881	23
.....	15,050		714	3,856	1,495	1,452	1,708	858	113	103	4,731	20
.....	16,214		520	3,406	1,619	1,764	1,677	725	98	92	6,296	17
.....	19,715		695	4,619	1,916	2,071	1,832	966	116	155	7,330	15
.....	20,756		641	4,762	1,883	1,790	2,372	920	146	139	8,082	21
.....	22,084		725	5,492	2,100	1,877	2,714	1,262	183	214	7,504	13
.....	23,193		714	6,015	1,911	1,643	3,140	1,372	283	268	7,838	9
.....	22,830		649	5,324	1,799	1,714	2,851	1,307	250	262	8,669	5
.....	21,932		683	5,308	2,186	1,691	2,515	1,228	229	196	7,891	5
.....	23,630		554	5,800	2,028	1,611	2,560	1,555	228	222	9,067	5
.....	34,378		759	6,930	2,828	2,080	3,031	2,448	262	197	15,836	7
.....	41,735		1,148	8,875	3,649	2,747	3,574	2,727	384	213	18,415	3
.....	48,545		1,869	12,828	5,193	3,879	4,704	3,428	773	393	15,476	2
.....	52,081		1,799	14,851	5,404	3,975	4,389	2,830	1,032	465	17,333	3
.....	64,858		2,309	19,223	5,486	4,998	6,484	3,418	882	742	21,201	115
.....	67,160		3,086	20,560	7,145	4,475	5,597	3,304	729	600	21,371	293
.....	57,517		1,880	15,156	5,996	2,767	4,803	3,477	484	449	22,355	150
.....	75,374		2,201	19,071	7,885	3,435	5,683	3,181	513	375	32,643	387
.....	67,458	..	2,055	18,691	6,437	3,295	5,497	2,820	521	342	27,251	549
.....	82,191	..	2,556	21,399	6,792	3,200	6,252	3,880	718	437	36,345	612
.....	102,027	13,500	2,240	21,398	7,588	3,376	7,035	4,263	910	544	40,638	535
.....	92,736	12,928	2,660	22,679	7,825	3,572	7,407	3,439	679	654	30,158	735
.....	89,832	12,015	2,870	21,928	6,910	3,395	7,027	2,717	553	667	31,279	471
.....	97,542	14,704	2,948	23,046	7,311	2,931	7,013	3,088	741	667	34,458	636
.....	91,390	14,161	3,279	23,582	6,753	3,453	6,783	3,477	763	688	27,711	742
.....	105,957	15,090	3,949	25,038	8,146	4,440	7,927	2,947	784	790	36,058	787
.....	94,632	13,672	3,550	23,084	7,014	4,068	7,047	3,279	939	854	30,374	751
.....	117,610	11,312	3,754	24,955	7,499	4,195	7,271	3,540	1,091	879	52,432	682
.....	106,828	14,529	4,287	27,112	8,763	4,316	4,866	3,757	1,190	1,016	36,289	703
.....	101,569	15,856	4,640	26,094	9,358	4,504	4,983	3,867	1,367	1,158	29,042	700
.....	111,188	14,922	4,489	27,741	7,730	4,710	5,746	3,174	1,385	883	39,733	675

TABLE 9. Census Value Added in Hunting and Trapping, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961

TABLEAU 9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, chasse et piégeage, Canada, provinces et territoires, 1926-1961

	Canada	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon Northwest Territory — Yukon Territoire du Nord-Ouest
						\$ '000						
1926	14,291		3	254	131	2,150	3,429	1,813	1,367	2,103	1,094	1,000
1927	17,639		4	207	235	2,924	3,799	1,558	1,610	2,179	1,779	3,000
1928	16,604		6	220	190	3,276	4,117	1,316	1,821	1,537	1,527	2,000
1929	16,350		9	239	194	2,350	4,020	1,144	2,149	2,303	1,363	2,000
1930	9,853		3	383	105	1,243	2,516	667	1,257	996	755	1,000
1931	8,708		2	230	112	1,415	1,789	520	1,027	950	572	2,000
1932	7,120		1	207	77	1,756	1,356	530	916	626	493	1,000
1933	7,258		2	244	86	936	1,578	712	1,089	792	583	1,000
1934	8,637		2	270	138	657	1,576	1,076	1,281	1,133	871	1,000
1935	8,877		3	425	80	1,050	1,604	968	1,081	1,065	692	1,000
1936	9,214		4	349	69	1,449	1,796	936	931	1,143	1,076	1,000
1937	10,477		8	504	87	1,428	2,023	1,161	1,031	1,483	1,234	1,000
1938	6,573		6	267	603	1,059	824	510	538	506	661	1,000
1939	7,919		4	180	755	1,081	1,550	583	590	737	896	1,000
1940	11,208		2	106	631	1,338	2,188	1,196	1,258	1,893	1,080	1,000
1941	15,138		3	143	627	1,391	2,775	2,002	1,948	1,952	1,625	2,000
1942	23,801		3	532	835	3,895	3,965	2,596	2,245	5,163	1,655	2,000
1943	21,580		5	609	352	3,255	4,547	2,251	1,986	3,503	1,576	3,000
1944	23,989		3	354	222	4,325	5,336	2,689	2,776	3,313	2,306	2,000
1945	21,505		14	231	382	3,364	5,088	3,728	1,500	2,067	2,718	2,000
1946	31,078		19	733	240	5,308	7,793	5,012	2,677	2,974	2,894	3,000
1947	16,843		9	303	260	2,737	4,602	2,296	1,449	1,538	1,617	2,000
1948	20,178		8	254	105	1,866	5,357	3,932	2,345	2,702	1,507	2,000
1949	15,297	..	7	428	256	1,664	3,964	2,545	1,992	1,927	835	1,000
1950	15,204	..	6	140	257	1,843	4,097	2,942	1,971	1,889	950	1,000
1951	19,792	..	7	285	37	2,350	5,214	3,394	1,985	2,531	1,589	2,000
1952	14,138	141	3	420	131	1,341	3,657	2,526	1,720	1,766	812	1,000
1953	13,221	62	4	227	84	1,288	3,869	2,116	2,121	1,617	709	1,000
1954	9,839	131	3	183	175	1,120	2,683	1,574	1,383	1,080	568	1,000
1955	17,424	48	2	207	184	1,750	4,286	2,970	3,715	2,078	775	1,000
1956	12,361	158	2	158	148	1,162	2,990	2,240	2,837	1,132	573	1,000
1957	10,951	49	2	176	173	1,187	2,576	2,360	2,143	1,044	390	1,000
1958	10,549	135	1	112	125	1,171	2,713	1,603	2,129	1,102	493	1,000
1959	9,707	52	1	131	134	1,339	2,445	1,496	1,616	1,197	421	1,000
1960	12,360	80	--	115	104	1,635	2,831	1,656	2,066	2,070	812	1,000
1961	11,704	46	1	179	142	1,888	2,470	1,601	1,591	1,736	647	1,000

TABLE 10. Census Value Added in Mines (Including Milling), Quarries and Oil Wells, Canada, Provinces and Territories, 1926 - 1961

TABLEAU 10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole, Canada, provinces et territoires, 1926 - 1961

	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunsw- wick — Nouveau- Brunsw- wick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	\$'000											
26	178,891			28,379	1,539	17,427	53,289	997	979	25,236	49,292	1,751
27	174,495			27,348	1,871	19,343	56,381	1,063	1,122	26,380	39,389	1,599
28	183,588			27,620	1,951	23,263	55,063	1,887	1,308	28,605	41,556	2,335
29	206,015			27,565	2,073	29,964	60,667	2,350	1,709	30,690	48,017	2,980
30	181,110			24,298	2,053	23,510	62,852	2,948	1,984	27,743	33,138	2,583
31	159,604			18,568	1,867	19,512	64,912	9,376	1,710	21,159	20,247	2,253
32	142,933			14,690	2,008	12,877	66,780	6,644	1,517	19,915	16,657	1,845
33	153,264			15,427	1,907	14,301	75,108	3,714	2,049	18,385	20,857	1,516
34	181,993			21,357	1,952	17,034	90,843	3,174	2,448	18,418	25,677	1,091
35	169,066			13,804	2,321	18,006	84,303	8,104	2,761	16,096	22,484	1,187
36	209,195			18,602	2,153	26,651	97,474	7,279	4,224	19,415	31,470	1,927
37	256,631			21,957	2,239	36,567	112,667	11,296	5,818	20,233	43,225	2,629
38	273,688			19,700	3,323	42,828	119,445	13,569	6,038	24,010	42,207	2,568
39	297,733			22,953	3,390	48,561	136,966	10,969	4,814	24,959	39,724	5,397
40	330,329			25,467	2,761	56,243	153,097	9,901	5,153	27,851	45,225	4,631
41	356,244			23,710	2,961	64,570	158,461	9,861	6,142	34,129	51,108	5,302
42	365,278			24,235	2,850	69,131	153,898	7,380	10,544	38,162	52,750	6,327
43	342,616			21,319	2,974	67,769	136,890	7,753	20,477	39,661	41,816	3,958
44	310,065			24,649	3,314	58,621	122,873	7,803	16,204	40,162	34,352	2,087
45	299,118			23,175	3,312	59,238	108,845	7,691	17,098	41,713	36,615	1,429
46	322,214			25,668	3,807	55,974	106,809	8,241	21,930	47,634	50,200	1,951
47	402,539			25,020	4,598	70,140	123,910	8,857	29,512	54,960	82,092	3,450
48	538,762			42,788	5,396	98,686	136,076	17,051	44,850	76,930	110,713	6,272
49	570,215	17,437		45,560	5,529	101,079	149,501	14,637	31,851	106,806	88,660	9,155
50	657,329	20,124		48,549	10,862	141,455	161,670	19,259	26,939	122,543	91,953	13,975
51	770,143	25,295		46,957	7,378	164,881	178,554	20,804	38,723	151,554	122,467	13,530
52	777,444	20,515		49,599	7,630	174,105	182,085	12,082	29,732	171,119	115,524	15,053
53	790,597	20,917		51,234	7,305	152,132	184,516	12,216	32,891	227,332	85,098	16,955
54	900,609	26,879		56,777	7,890	175,287	196,422	17,100	35,572	257,385	94,781	32,515
55	1,061,430	42,625		50,850	10,405	233,120	221,263	22,545	45,357	303,752	100,415	31,098
56	1,224,102	51,332		50,119	12,028	243,074	246,454	27,487	76,450	380,800	109,816	26,543
57	1,308,518	45,562		52,233	12,856	238,225	309,475	27,679	130,288	378,209	88,978	25,014
58	1,311,217	36,855		46,816	9,168	220,238	401,231	28,896	158,991	309,218	73,640	26,163
59 ¹	1,497,104	46,185	4,516	48,192	11,622	269,392	484,407	25,667	160,707	336,649	81,787	27,980
59 ¹	1,437,930	44,482	83	44,124	8,099	247,544	468,053	25,244	160,501	337,198	74,624	27,980
60	1,453,077	49,053	72	45,289	7,935	242,853	443,552	24,746	164,587	349,115	96,566	29,310
61	1,561,989	53,753	125	45,489	7,725	256,962	414,013	34,060	170,208	460,199	95,502	23,954

¹ A break occurs in mining in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite d'un changement de classification, il y a une solution de continuité en 1959. Les deux groupes de données pour 1959 permettent un raccordement.

TABLE 11. Census Value Added in Electric Power¹, Canada, Provinces and Territories, 1926 - 1961TABLEAU 11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité¹, Canada, provinces et territoires, 1926 - 1961

	Canada	Newfoundland — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia — Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoire du Nord-Ouest
	\$'000											
1926	86,796		121	1,985	1,265	25,855	39,552	4,599	2,308	2,995	8,036	80
1927	101,730		136	2,227	1,372	33,727	43,980	5,213	2,544	3,101	9,354	70
1928	110,046		156	2,398	1,709	36,128	47,591	5,667	2,821	3,563	9,908	100
1929	119,868		166	2,872	2,017	40,873	50,970	6,222	3,038	3,938	9,649	120
1930	123,443		181	3,309	2,631	43,149	49,201	6,345	3,665	4,354	10,483	120
1931	120,418		229	3,730	2,760	41,976	46,415	6,681	3,549	4,473	10,544	60
1932	119,379		227	3,946	3,129	44,695	42,803	6,454	3,623	4,469	9,964	60
1933	115,686		235	3,928	3,022	44,505	40,270	6,139	3,443	4,299	9,790	50
1934	122,462		241	4,171	2,910	46,815	43,478	6,310	3,461	4,401	10,626	40
1935	125,123		238	4,332	3,025	47,805	43,646	6,658	3,616	4,572	11,177	50
1936	133,561		252	4,318	3,144	45,913	51,984	7,171	3,903	4,684	12,126	60
1937	140,964		250	4,623	3,425	50,511	52,702	7,608	3,904	4,860	12,991	90
1938	142,321		260	4,855	3,357	52,930	49,953	7,851	4,020	5,253	13,748	90
1939	149,864		266	5,072	3,595	56,121	52,100	8,393	4,331	5,543	14,338	100
1940	163,781		283	5,447	3,845	61,095	58,271	8,715	4,591	5,810	15,620	100
1941	183,146		344	6,263	4,092	69,461	65,316	9,326	4,889	6,323	17,066	60
1942	200,345		364	6,592	4,248	78,325	71,319	9,832	4,990	6,686	17,864	120
1943	200,833		401	6,945	4,443	78,804	69,028	10,365	5,190	7,726	17,806	120
1944	209,758		399	7,282	4,541	86,992	69,259	10,842	5,551	7,995	16,798	90
1945	210,007		384	6,963	4,870	80,350	72,394	11,130	5,771	8,227	19,737	180
1946	220,511		344	7,077	4,867	84,822	73,547	12,001	6,338	9,011	22,256	240
1947	232,245		395	7,193	5,078	93,855	79,367	12,650	7,711	9,708	15,922	360
1948	248,963		539	7,835	5,156	96,131	82,896	13,250	8,204	10,947	23,554	450
1949	270,127	1,911	655	8,381	6,255	104,107	86,256	14,910	8,851	11,961	26,189	650
1950	313,347	2,199	762	9,548	7,021	114,301	106,852	16,947	10,027	13,863	31,050	770
1951	363,643	2,668	865	11,750	8,581	129,474	127,319	18,443	11,059	16,591	36,003	890
1952	402,074	3,390	1,055	12,863	8,832	140,816	140,762	19,787	12,812	19,522	41,258	970
1953	449,321	3,933	1,194	13,791	10,217	150,030	164,347	22,084	14,630	22,414	45,265	1,410
1954	488,556	4,618	1,283	14,982	11,613	158,416	179,979	24,261	16,951	25,622	49,467	1,364
1955	543,305	6,698	1,367	16,481	11,986	170,064	208,649	24,340	18,639	28,858	54,761	1,460
1956 ¹	586,274	8,158	1,418	17,929	13,037	171,088	231,411	27,498	21,561	32,771	59,762	1,641
1957	631,698	8,586	1,621	17,938	14,687	185,189	248,519	28,409	23,680	36,475	64,826	1,768
1958	682,985	9,120	1,757	20,204	17,179	200,534	260,647	29,235	26,094	40,588	75,681	1,946
1959	748,033	9,521	1,931	20,824	19,307	215,735	283,470	32,248	30,516	45,761	86,013	2,707
1960	795,802	10,338	2,079	23,515	18,692	229,008	302,105	33,997	32,333	48,587	91,976	3,172
1961	840,397	10,725	2,301	24,951	21,045	242,067	311,511	37,864	36,192	52,608	97,647	3,487

¹ Prior to 1956 some industrial establishments producing power for their own use were included; in 1956 census value added on the old basis was \$613,773,000. — Avant 1956, certains établissements industriels produisant de l'énergie pour autoconsommation étaient compris; en 1956 la valeur ajoutée déterminée par le recensement, sur l'ancienne base, était de \$613,773,000.

TABLE 12. Census Value Added in Manufacturing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961

TABLEAU 12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada, provinces et territoires, 1926-1961

	Canada	New-found-land — Terre-Neuve	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia ¹ — Colombie-Britannique ¹	Yukon and Northwest Territories ¹ — Yukon et Territoires du Nord-Ouest ¹
	\$'000											
.....	1,305,169		1,175	28,425	25,891	399,991	667,059	48,879	13,366	27,632	92,751	
.....	1,427,649		1,367	27,027	26,071	447,810	726,502	53,099	15,011	28,526	102,236	
.....	1,597,888		1,400	34,638	23,660	489,964	818,129	60,678	19,401	34,782	115,236	
.....	1,755,387		1,467	35,676	26,641	537,796	916,972	63,925	23,003	36,825	113,082	
.....	1,522,737		1,367	33,566	24,052	479,054	776,910	56,008	20,018	33,292	98,470	
.....	1,252,017		1,396	29,821	23,533	404,034	624,809	52,236	15,665	25,314	75,209	
.....	955,961		1,232	20,194	20,282	301,758	481,980	40,304	11,971	20,204	58,036	
.....	919,671		1,127	19,988	18,167	288,505	465,104	37,390	11,478	18,877	59,035	
.....	1,087,302		1,018	23,776	23,172	330,154	562,399	41,078	12,477	22,609	70,619	
.....	1,153,485		1,099	26,186	24,287	342,616	609,642	39,559	13,036	23,769	73,291	
.....	1,289,593		1,055	27,789	23,781	377,515	686,471	45,016	15,186	25,000	87,780	
.....	1,508,925		1,117	33,147	28,771	445,886	804,703	49,950	17,069	28,923	99,359	
.....	1,428,287		1,132	31,375	23,866	428,614	757,621	48,308	16,143	30,756	90,472	
.....	1,531,052		1,244	35,886	27,041	470,385	791,429	48,811	20,283	32,618	103,263	92
.....	1,942,471		1,270	46,548	38,253	595,553	1,004,530	62,353	25,858	37,747	130,206	153
.....	2,605,120		1,348	51,318	47,297	815,087	1,360,056	74,451	28,172	45,958	181,233	200
.....	3,309,974		1,974	63,616	53,920	1,059,874	1,671,130	94,857	33,934	57,480	272,926	263
.....	3,816,414		3,022	84,910	58,957	1,280,098	1,844,651	99,147	37,895	65,797	341,699	238
.....	4,015,776		3,571	93,377	62,258	1,350,519	1,930,044	120,340	40,833	77,416	337,137	281
.....	3,564,316		3,178	84,358	63,380	1,149,391	1,720,938	117,775	38,275	78,548	307,955	518
.....	3,467,005		3,469	71,739	67,783	1,125,992	1,659,284	122,781	38,460	83,735	293,353	409
.....	4,292,056		3,849	84,936	83,488	1,324,398	2,136,014	139,374	41,480	89,290	388,702	525
.....	4,938,787		4,218	95,774	91,404	1,533,798	2,486,008	157,426	45,054	107,124	417,601	380
.....	5,330,566	32,919	4,338	102,294	91,187	1,651,630	2,708,554	167,336	47,357	114,681	409,665	605
.....	5,942,058	36,712	4,284	97,781	106,204	1,798,320	3,068,142	177,052	49,495	123,893	479,606	569
.....	6,940,947	53,690	5,047	119,487	120,595	2,083,934	3,569,400	192,849	61,089	141,649	592,448	759
.....	7,443,533	56,109	5,957	130,715	117,837	2,288,643	3,811,107	216,814	80,934	178,221	556,172	1,023
.....	7,993,069	57,785	5,879	127,917	120,617	2,424,647	4,130,126	229,797	79,941	199,660	615,686	1,012
.....	7,902,124	59,484	6,045	129,778	118,016	2,448,028	3,930,730	232,488	104,560	219,328	651,813	1,856
.....	8,753,450	60,587	6,432	139,646	120,808	2,622,333	4,426,655	247,472	113,599	263,309	750,878	1,733
.....	9,605,425	62,608	6,162	159,820	125,314	2,888,149	4,868,570	270,018	113,628	285,831	824,249	1,076
.....	9,822,085	56,544	6,580	175,683	123,547	2,947,898	5,047,711	273,163	109,599	312,037	767,914	1,410
.....	9,792,506	58,045	7,266	176,998	130,668	2,970,775	4,914,074	284,368	123,394	339,439	786,620	859
.....	10,320,963	57,755	7,391	161,452	133,935	2,998,776	5,332,082	308,341	125,877	346,300	848,404	650
.....	10,154,277	56,128	6,997	154,723	129,966	2,986,675	5,229,837	300,642	122,516	327,418	838,722	652
.....	10,371,284	63,490	8,026	171,493	154,697	3,162,918	5,215,229	289,426	115,573	339,377	849,729	1,325
.....	10,682,138	70,010	8,131	159,218	159,979	3,207,856	5,429,853	315,235	120,972	346,732	863,443	708

¹ Manufacturing in Yukon and Northwest Territories is included with British Columbia prior to 1939. — Avant 1939, les industries manufacturières de la Colombie-Britannique comprennent celles du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

² A break occurs in manufacturing in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 data provide a link. — Par suite d'un changement de classification en 1959, il y a solution de continuité en 1959. Les deux groupes de donnée pour 1959 permettent un raccordement.

TABLE 13. Census Value Added in Construction Industry, Canada, Provinces and Territories, 1934-1961

TABLEAU 13. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des bâtiment et travaux publics, Canada, provinces et territoires, 1934-1961

	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Bruns- wick — Nouveau- Brunsw- wick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique
						\$'000					
1934	309,000		1,000	18,000	10,000	62,000	151,000	11,000	18,000	21,000	17,000
1935	316,000		2,000	23,000	15,000	85,000	122,000	16,000	10,000	21,000	22,000
1936	332,000		2,000	20,000	17,000	84,000	124,000	19,000	18,000	18,000	30,000
1937	391,000		1,000	24,000	21,000	114,000	146,000	15,000	17,000	19,000	34,000
1938	369,000		2,000	18,000	16,000	107,000	139,000	15,000	23,000	21,000	28,000
1939	373,000		3,000	18,000	16,000	119,000	127,000	15,000	23,000	25,000	27,000
1940	379,000		5,000	21,000	11,000	108,000	129,000	22,000	24,000	29,000	30,000
1941	479,000		2,000	22,000	14,000	132,000	174,000	22,000	25,000	40,000	48,000
1942	618,000		2,000	44,000	12,000	215,000	178,000	22,000	24,000	47,000	74,000
1943	658,000		2,000	41,000	13,000	175,000	229,000	26,000	23,000	45,000	104,000
1944	635,000		3,000	37,000	19,000	166,000	231,000	26,000	27,000	60,000	66,000
1945	594,000		2,000	31,000	17,000	157,000	209,000	34,000	28,000	53,000	63,000
1946	751,200		2,100	34,800	24,800	181,000	272,600	40,900	37,100	64,600	93,300
1947	963,100		3,000	39,900	31,900	243,900	355,100	50,900	47,000	73,800	117,600
1948	1,263,600		5,000	44,600	36,700	300,900	466,900	73,000	66,800	120,200	149,500
1949	1,407,000	13,000	7,200	52,300	43,100	317,100	528,000	74,100	66,400	142,700	163,100
1950	1,544,700	24,400	7,300	46,400	53,100	371,400	585,300	77,500	63,600	147,700	168,000
1951	1,831,900	25,100	7,500	51,900	44,300	452,700	684,300	86,400	72,900	187,400	219,400
1952	2,103,400	38,700	6,700	58,700	43,400	547,000	724,900	102,800	93,500	205,000	282,700
1953	2,554,000	39,600	7,200	75,700	54,700	614,500	888,700	128,200	125,300	300,200	319,900
1954	2,607,800	38,200	10,100	76,400	52,800	620,700	936,700	128,300	170,600	309,800	264,200
1955	2,770,200	42,500	10,200	73,000	81,100	652,900	968,100	134,400	150,600	338,700	318,700
1956	3,343,700	51,000	10,400	85,600	79,000	759,200	1,116,300	159,900	199,400	406,100	476,800
1957	3,713,372	47,280	9,796	88,298	75,605	825,349	1,309,064	166,940	196,190	414,953	579,897
1958	3,719,654	54,178	10,834	86,836	78,412	842,498	1,394,626	181,547	191,151	432,179	447,393
1959	3,710,129	61,702	13,708	112,940	88,983	877,382	1,261,562	195,823	186,697	451,086	460,246
1960	3,634,633	74,455	14,764	117,541	83,428	849,190	1,229,284	200,021	191,472	445,551	428,927
1961	4,700,356	91,916	16,605	110,015	77,204	872,281	1,217,448	192,577	207,487	490,651	424,652

¹ Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres de la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

APPENDICES

APPENDIX I
Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing
Based on the Main Activity Concept and Percentage Analysis, 1961 - 1971

No.		1961		1962		1963		1964		1965		1966	
		\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
SIC 2. Forestry ¹													
1	Newfoundland	15,781	3.6	18,608	3.9	21,076	4.0	23,157	3.9
2	Nova Scotia	4,727	1.1	7,497	1.6	7,627	1.5	6,864	1.1
3	New Brunswick	22,797	5.2	27,618	5.7	24,456	4.6	32,593	5.5
4	Quebec	111,305	25.3	116,688	24.3	128,591	24.4	154,054	25.5
5	Ontario	77,777	17.7	77,567	16.2	85,251	16.1	103,180	17.1
6	Manitoba	2,324	0.5	2,246	0.5	3,229	0.6	3,468	0.6
7	Saskatchewan	476	0.1	519	0.1	1,148	0.2	883	0.1
8	Alberta	6,065	1.4	6,870	1.4	6,066	1.1	6,495	1.1
9	British Columbia	197,971	45.1	222,415	46.3	250,770	47.5	265,756	44.1
10	Yukon and Northwest Territories	65	--	30	--	51	--	15	--
11	Canada	439,288	100.0	480,058	100.0	528,263	100.0	596,464	100.0
SIC 4. Mines (including milling), quarries and oil wells ²													
12	Newfoundland	53,965	3.1	54,199	2.9	74,649	3.7	95,380	4.2	98,237	4.0	117,461	4.8
13	Prince Edward Island	--	--	59	--	106	--	114	--	48	--	10	--
14	Nova Scotia	39,885	2.3	44,032	2.4	46,169	2.3	45,598	2.0	47,319	1.9	53,923	2.1
15	New Brunswick	7,464	0.4	10,018	0.5	10,700	0.5	25,136	1.1	36,472	1.5	31,522	1.2
16	Quebec	255,675	14.8	304,545	16.3	318,981	15.8	399,299	17.4	417,502	16.8	458,974	17.6
17	Ontario	545,703	31.6	507,754	27.2	495,219	24.5	540,048	23.6	552,372	22.3	499,935	19.1
18	Manitoba	82,615	4.8	91,301	4.9	91,544	4.5	105,096	4.6	109,380	4.4	97,434	3.7
19	Saskatchewan	182,436	10.6	208,428	11.1	237,808	11.7	258,223	11.3	291,806	11.8	307,395	11.8
20	Alberta	449,664	26.0	502,958	26.9	581,805	28.7	639,470	27.8	690,524	27.9	775,145	29.6
21	British Columbia	90,135	5.2	124,352	6.7	144,859	7.2	159,544	7.0	180,383	7.3	214,311	8.2
22	Yukon and Northwest Territories ³	20,667	1.2	20,736	1.1	21,522	1.1	23,148	1.0	51,868	2.1	56,780	2.2
23	Canada	1,728,210	100.0	1,868,383	100.0	2,023,363	100.0	2,291,054	100.0	2,475,910	100.0	2,612,891	100.0
SIC 5. Manufacturing industries													
24	Newfoundland	69,273	0.7	72,805	0.6	73,977	0.6	78,988	0.6	82,407	0.6	93,043	0.6
25	Prince Edward Island	8,486	0.1	9,862	0.1	10,608	0.1	11,964	0.1	12,724	0.1	14,480	0.1
26	Nova Scotia	161,183	1.5	174,407	1.5	187,905	1.5	211,140	1.6	222,662	1.5	246,702	1.8
27	New Brunswick	154,915	1.5	158,289	1.4	167,667	1.4	188,990	1.4	196,237	1.3	211,295	1.3
28	Quebec	3,188,058	30.6	3,433,606	30.1	3,568,875	29.1	3,937,816	29.1	4,305,379	28.8	4,704,799	28.8
29	Ontario	5,244,846	50.2	5,815,088	50.9	6,369,483	51.9	7,066,985	52.2	7,881,825	52.8	8,648,180	52.9
30	Manitoba	284,656	2.7	302,835	2.6	320,675	2.6	340,824	2.5	364,275	2.4	402,954	2.5
31	Saskatchewan	113,279	1.1	113,750	1.0	126,495	1.0	128,354	0.9	138,692	0.9	154,534	0.9
32	Alberta	343,822	3.3	372,006	3.3	389,769	3.2	433,187	3.2	475,343	3.2	527,197	3.2
33	British Columbia	865,577	8.3	975,790	8.5	1,055,799	8.6	1,135,779	8.4	1,246,867	8.4	1,347,065	8.2
34	Yukon and Northwest Territories	738	--	1,206	--	1,480	--	1,967	--	1,351	--	1,489	--
35	Canada	10,434,832	100.0	11,429,644	100.0	12,272,734	100.0	13,535,991	100.0	14,927,764	100.0	16,351,740	100.0

¹ Forestry data as of 1963 exclude stumpage.

² For the years 1968 - 1972, data relating to the production of "synthetic" crude oil (part SIC 064) are unavailable. They are included as of 1973.

³ Data for offshore activity and Hudson Bay activity are included in the mining data for the Yukon and Northwest Territories.

APPENDICE I

Valeur ajoutée déterminée par le recensement des forêts, des mines et des industries manufacturières
fondée sur le concept de l'activité principale et pourcentage de l'apport, 1961 - 1971

1967		1968		1969		1970		1971			No
\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%		
CAÉ 2. Forêts ¹											
19,969	3.2	18,264	2.8	17,572	2.4	22,695	3.3	18,567	2.7	Terre-Neuve	1
7,325	1.2	7,933	1.2	11,276	1.5	11,424	1.7	11,647	1.7	Nouvelle-Écosse	2
32,680	5.3	32,016	5.0	29,356	4.0	32,554	4.8	36,004	5.3	Nouveau-Brunswick.	3
62,064	26.4	149,503	23.2	163,632	22.3	157,742	23.1	141,237	20.6	Québec	4
102,393	16.7	98,563	15.3	111,444	15.2	110,454	16.2	105,966	15.4	Ontario.	5
2,044	0.3	1,907	0.3	3,189	0.4	2,949	0.4	4,520	0.7	Manitoba.	6
3,286	0.5	4,753	0.7	5,486	0.7	7,106	1.0	6,649	1.0	Saskatchewan	7
6,572	1.1	5,719	0.9	7,208	1.0	8,695	1.3	10,006	1.5	Alberta	8
178,535	45.3	325,407	50.6	384,607	52.5	329,203	48.2	351,150	51.1	Colombie-Britannique	9
41	--	43	--	112	--	129	--	24	--	Yukon et Territoires du Nord-Ouest.	10
614,907	100.0	644,108	100.0	733,882	100.0	682,951	100.0	685,771	100.0	Canada	11
CAÉ 4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ²											
33,132	4.6	161,002	5.1	160,713	4.8	186,235	4.9	178,312	4.7	Terre-Neuve	12
—	—	—	—	—	—	53	--	68	--	Île-du-Prince-Édouard	13
59,318	2.0	54,399	1.7	56,080	1.7	58,498	1.5	63,412	1.7	Nouvelle-Écosse	14
35,014	1.2	38,792	1.2	41,004	1.2	34,843	0.9	37,355	1.0	Nouveau-Brunswick.	15
48,999	15.4	439,275	13.8	488,216	14.6	478,634	12.6	437,823	11.5	Québec	16
142,512	22.0	722,997	22.8	651,525	19.5	841,184	22.1	717,145	18.8	Ontario.	17
97,177	3.3	113,527	3.6	152,484	4.6	215,234	5.7	147,921	3.9	Manitoba.	18
105,283	10.5	300,352	9.4	288,999	8.6	322,958	8.5	348,321	9.1	Saskatchewan	19
198,310	30.8	1,019,853	32.1	1,108,604	33.2	1,259,603	33.1	1,479,769	38.8	Alberta	20
140,700	8.2	254,155	8.0	313,266	9.4	311,886	8.2	313,099	8.2	Colombie-Britannique	21
57,226	2.0	71,594	2.3	81,393	2.4	95,764	2.5	86,635	2.3	Yukon et Territoires du Nord-Ouest ³ .	22
17,669	100.0	3,175,945	100.0	3,342,285	100.0	3,804,892	100.0	3,809,859	100.0	Canada	23
CAÉ 5. Industries manufacturières											
86,689	0.5	88,386	0.5	112,522	0.6	123,624	0.6	121,019	0.6	Terre-Neuve	24
15,504	0.1	16,569	0.1	18,468	0.1	20,535	0.1	20,153	0.1	Île-du-Prince-Édouard	25
40,783	1.4	261,044	1.4	298,533	1.5	308,072	1.5	297,754	1.4	Nouvelle-Écosse	26
10,129	1.2	240,753	1.3	269,859	1.3	270,674	1.3	280,416	1.3	Nouveau-Brunswick.	27
55,896	28.6	5,215,464	28.5	5,674,438	28.2	5,797,861	28.9	6,054,856	27.8	Québec	28
32,055	53.1	9,714,889	53.0	10,637,008	52.8	10,524,756	52.5	11,596,471	53.3	Ontario.	29
24,923	2.5	443,002	2.4	486,057	2.4	497,221	2.5	534,472	2.5	Manitoba.	30
65,986	1.0	170,002	0.9	186,891	0.9	191,983	1.0	209,965	1.0	Saskatchewan	31
74,219	3.4	604,529	3.3	702,820	3.5	692,885	3.5	755,246	3.5	Alberta	32
97,955	8.2	1,575,436	8.6	1,744,524	8.7	1,617,392	8.1	1,864,409	8.5	Colombie-Britannique	33
1,557	--	2,130	--	2,472	--	2,798	--	2,753	--	Yukon et Territoires du Nord-Ouest.	34
105,696	100.0	18,332,204	100.0	20,133,593	100.0	20,047,801	100.0	21,737,514	100.0	Canada	35

Les données concernant l'industrie du forage ont été révisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coupe.
¹ Pour 1968 - 1972, les chiffres de la production de pétrole brut "synthétique" (partie de CAÉ 064) sont non disponibles. Ils sont inclus à partir de 1973.
² À partir de 1965, les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes et dans la Baie d'Hudson sont compris dans le total pour les mines du Yukon et Territoires du Nord-Ouest.

APPENDIX - II - APPENDICE

Ratio of Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing Based on the Total Activity
Concept to Census Value Added Based on the Main Activity Concept, Canada,
Provinces and Territories, 1961 - 1971

Rapports entre la valeur ajoutée déterminée par le recensement des forêts, des mines et des industries
manufacturières fondée sur le concept de l'ensemble des activités à celle fondée sur le concept
de l'activité principale, Canada, provinces et territoires, 1961 - 1971

	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971
SIC Forestry - CAÉ 2. Forêts											
Newfoundland - Terre-Neuve	1.0973	1.0568	1.0340	1.0474	1.0242	1.0201	1.0175	1.0105	1.0162
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1.0184	1.0403	1.0236	1.0299	1.0071	1.0090	1.0088	1.0161	1.0184
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1.0784	1.0910	1.0359	1.0284	1.0154	1.0297	1.0236	1.0091	1.0071
Québec	1.0979	1.0840	1.0550	1.0302	1.0258	1.0201	1.0193	1.0211	1.0279
Ontario	1.0611	1.0585	1.0262	1.0142	1.0100	1.0189	1.0133	1.0098	1.0065
Manitoba	1.0731	1.0637	1.0053	1.0069	1.0127	1.0519	1.0367	1.0746	1.0388
Saskatchewan	1.0063	1.0173	1.0017	0.9989	1.0073	0.9968	0.9996	1.0006	0.9965
Alberta	1.0979	1.0913	1.1098	1.1127	1.0078	1.0470	1.0101	1.0554	1.0019
British Columbia - Colombie-Britannique	1.0361	1.0391	1.0266	1.0225	1.0200	1.0149	1.0187	1.0159	1.0150
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0625	1.0000	1.0000
Canada	1.0614	1.0577	1.0349	1.0252	1.0194	1.0179	1.0179	1.0162	1.0173
SIC 4. Mines (including milling), quarries and oil wells - CAÉ 4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole											
Newfoundland - Terre-Neuve	1.0187	1.0363	1.0461	1.0418	1.0522	1.0285	1.0280	1.0204	1.0142	1.0135	1.0131
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	-	1.0000	1.0000	0.9912	1.0000	1.0000	--	--	--	0.9811	1.0000
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1.0047	1.0016	1.0044	1.0040	1.0043	1.0014	1.0015	1.0000	1.0036	1.0001	1.0014
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	0.9996	1.0111	1.0127	1.0125	1.0105	1.0134	1.0059	1.0048	1.0039	1.0074	1.0124
Québec	1.0005	1.0054	1.0092	1.0086	1.0103	0.9978	1.0005	0.9985	0.9966	1.0002	0.9959
Ontario	1.0072	1.0072	1.0119	1.0101	1.0136	1.0119	1.0197	1.0073	1.0072	1.0076	1.0098
Manitoba	1.0029	1.0049	1.0235	1.0191	1.0193	1.0261	1.0067	1.0020	1.0002	1.0010	1.0019
Saskatchewan	1.0075	1.0072	1.0082	1.0126	1.0086	1.0048	1.0001	0.9967	0.9985	1.0068	1.0020
Alberta	1.0324	1.0200	1.0197	1.0175	1.0169	1.0106	1.0073	1.0054	1.0042	1.0058	1.0045
British Columbia - Colombie-Britannique	1.0266	1.0269	1.0211	1.0211	1.0197	1.0086	1.0016	0.9991	0.9997	1.0150	1.0122
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	1.0181	1.0359	1.0441	1.0571	1.0191	1.0141	1.0167	1.0108	1.0388	1.0186	0.9646
Canada	1.0140	1.0126	1.0159	1.0150	1.0155	1.0090	1.0088	1.0042	1.0039	1.0067	1.0044
SIC 5. Manufacturing Industries - CAÉ 5. Industries manufacturières											
Newfoundland - Terre-Neuve	1.0198	1.0331	1.0404	1.0479	1.0502	1.0652	1.0455	1.0475	1.0712	1.1008	1.1196
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	1.0328	1.0242	1.0666	1.0376	1.0912	1.0899	1.0923	1.0582	1.0681	1.0613	1.1107
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	1.0262	1.0283	1.0284	1.0339	1.0397	1.0356	1.0458	1.0431	1.0576	1.0338	1.0470
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1.0400	1.0412	1.0480	1.0478	1.0474	1.0413	1.0538	1.0343	1.0516	1.0469	1.0584
Québec	1.0394	1.0434	1.0436	1.0476	1.0491	1.0519	1.0479	1.0441	1.0517	1.0507	1.0588
Ontario	1.0588	1.0575	1.0565	1.0597	1.0685	1.0649	1.0776	1.0825	1.0833	1.0888	1.0811
Manitoba	1.0357	1.0384	1.0442	1.0483	1.0444	1.0346	1.0378	1.0464	1.0432	1.0512	1.0457
Saskatchewan	1.0357	1.0419	1.0552	1.0606	1.0566	1.0448	1.0513	1.0554	1.0432	1.0450	1.0388
Alberta	1.0393	1.0465	1.0500	1.0502	1.0532	1.0432	1.0437	1.0408	1.0413	1.0346	1.0399
British Columbia - Colombie-Britannique	1.0267	1.0262	1.0277	1.0306	1.0267	1.0253	1.0236	1.0255	1.0250	1.0283	1.0255
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	0.9295	1.0216	1.2000	1.1861	1.2147	1.2559	1.1875	1.2061	1.2771	1.2270	1.1744
Canada	1.0476	1.0487	1.0491	1.0525	1.0575	1.0556	1.0614	1.0628	1.0657	1.0683	1.0660

System of National Accounts
Domestic Product by Industry

Survey of production

1977

Système de comptabilité nationale
Produit intérieur, par industrie

Relevé de la production

1977

DEPOSITORY LIBRARY MATERIAL

Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Industry Product Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-0581) or to a local office of the bureau's User Advisory Services Division:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Division du produit industriel,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-0581) ou à un bureau local de la Division de l'assistance-utilisateurs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(569-5405)
Edmonton	(425-5052)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Industry Product Division
Domestic Product by Industry

Statistique Canada
Division du produit industriel
Produit intérieur, par industrie

System of National Accounts

Système de comptabilité nationale

Survey of production

1977

Relevé de la production

1977

Published under the authority of
the President of the Treasury Board

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1979

November 1979
3-1300-501

Price: Canada, \$6.00
Other Countries, \$7.20

Catalogue 61-202

ISSN 0068-7227

Ottawa

Publication autorisée par
le président du Conseil du Trésor

Reproduction ou citation autorisées sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1979

Novembre 1979
3-1300-501

Prix: Canada, \$6.00
Autres pays, \$7.20

Catalogue 61-202

ISSN 0068-7227

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- . . figures not available.
- . . . figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- - amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIC CODE

The Standard Industrial Classification code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An SIC division is indicated by one of the integers 1 - 11.

An SIC major group within the division is indicated by two digits following the division code and separated from it by a colon.

A three-digit industry class is indicated by three digits respectively.

NOTE

This report contains historical data and supersedes previous reports.

Due to rounding, tabular detail in this report may not add to totals.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- . . nombres indisponibles.
- . . . n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- - nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

CODE CAÉ

Le code de la Classification type des activités économiques figurant aux tableaux doit être interprété comme suit:

Une branche de la CAÉ est indiquée par un des nombres entiers de 1 - 11.

Un groupe de la CAÉ, à l'intérieur d'une branche, est indiqué par deux chiffres qui suivent le code de la branche et sont séparés de celui-ci par deux points (:).

Une classe d'industrie à trois chiffres est indiquée par trois chiffres respectivement.

NOTA

Cette publication comprend des données chronologiques et annule les précédentes.

Les chiffres ayant été arrondis, la somme des éléments peut différer du total.



THE SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System will now carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67), in their more summary form, are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and on services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The indexes of Real Domestic Product by Industry (included the Catalogue Nos. carrying the prefix 61) provide "constant dollar" measures of the contribution of each industry to Gross Domestic Product at factor cost. Inputs and outputs are related in Productivity Studies (Catalogue Nos. with prefix 14).

Both the Input-Output Tables and Indexes of Real Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Levels of outstanding financial assets and liabilities are published annually as a major contribution towards a complete national balance sheet.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise-company-establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication, *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

LE SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) porteront désormais le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie, sous leur forme sommaire, du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et des dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commençant par 15). Les indices du produit intérieur réel par industrie (compris dans les publications dont les numéros de catalogue commencent par 61) mesurent, en dollars constants, l'apport de chaque branche d'activité au produit intérieur brut au coût des facteurs. Un rapport est établi entre les entrées et sorties dans les études de productivité (publications dont le numéro de catalogue commence par 14).

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les indices du produit intérieur réel. Les comptes de flux financiers (publications dont les numéros de catalogue commencent par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les niveaux des actifs et passifs financiers en circulation sont disponibles annuellement; ils constituent un élément important d'un bilan national exhaustif.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique. Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

CATALOGUE

61-202

ANNUAL - ANNUEL

Survey of production, 1977

Relevé de la production, 1977

ERRATA

Page 32, Canada, Total:

Reads - se lit 20,125,472 for-pour 1963

Should read-doit se lire 22,125,472

Page 32, Canada, Total:

Reads-se lit 20,007,846 for-pour 1964

Should read-doit se lire 24,007,846

Table of Contents

	Page
Introduction	7
Classification and Concept	8
Scope of the Series and Coverage	9
Sources and Methods	10
SIC	
1. Agriculture	10
2. Forestry	10
3:01. Fishing	11
3:03. Hunting and Trapping	11
4. Mines (Including Milling), Quarries and Oil Wells	11
572. Electric Power	12
5. Manufacturing Industries	12
6. Construction Industry	13

Chart

1. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1935 - 1977	14
2. Distribution of Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories	15

Table

1. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis, Canada, Provinces and Territories, 1972 - 1977	20
2. Annual Percentage Change	26
3. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1961 - 1977	32
4. Provincial Distribution of Census Value Added, by Industry, 1961 - 1977	35
5. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1935 - 1961	38

Table des matières

	Page
Introduction	7
Classification et concept	8
Champ d'observation	9
Sources et méthodes	10
CAÉ	
1. Agriculture	10
2. Forêts	10
3:01. Pêche	11
3:03. Chasse et piégeage	11
4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	11
572. Électricité	12
5. Industries manufacturières	12
6. Bâtiments et travaux publics	13

Graphique

1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1935 - 1977	14
2. Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires	15

Tableau

1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport, Canada, provinces et territoires, 1972 - 1977	20
2. Taux de variation annuel	26
3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1961 - 1977	32
4. Répartition provinciale de la valeur ajoutée, par industrie, 1961 - 1977	35
5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1935 - 1961	38

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table	Page
6. Census Value Added in Agriculture, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	39
7. Census Value Added in Forestry, Canada, Provinces and Territories, 1935-1964	40
8. Census Value Added in Fishing, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	41
9. Census Value Added in Hunting and Trapping, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	42
10. Census Value Added in Mines (Including Milling), Quarries and Oil Wells, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	43
11. Census Value Added in Electric Power, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	44
12. Census Value Added in Manufacturing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	45
13. Census Value Added in Construction Industry, Canada, Provinces and Territories, 1934-1961	46

Appendix

I. Electric Power (SIC 572)	47
II. Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing Based on the Main Activity Concept and Percentage Analysis, 1961-1971	55
III. Ratio of Census Value Added in Forestry, Mining and Manufacturing Based on the Total Activity Concept to Census Value Added Based on the Main Activity Concept, Canada, Provinces and Territories, 1961-1971	59

TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableau	Page
6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	39
7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, forêts, Canada, provinces et territoires, 1935-1964	40
8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, pêches, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	41
9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, chasse et piégeage, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	42
10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	43
11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	44
12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	45
13. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des bâtiments et travaux publics, Canada, provinces et territoires, 1934-1961	46

Appendice

I. Énergie électrique (CAÉ 572)	47
II. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des forêts, des mines et des industries manufacturières fondée sur le concept de l'activité principale et pourcentage de l'apport, 1961-1971	55
III. Rapports entre la valeur ajoutée déterminée par le recensement des forêts, des mines et des industries manufacturières fondée sur le concept de l'ensemble des activités à celle fondée sur le concept de l'activité principale, Canada, provinces et territoires, 1961-1971	59

Introduction

The concept of economic production is central to the System of National Accounts which provides a comprehensive and interrelated framework for presenting a large volume of data in a meaningful way for purposes of economic analysis and decision making.

There are three basic approaches which can be employed to measure the total unduplicated value of economic production for a country or a region: (a) the income approach, which sums all income flows accruing from production; (b) the expenditure approach, which sums expenditures on goods and services in final demand categories,¹ and (c) the value added by industry approach which sums, across all industries, the value added by each industry. The value added for an industry is the residual derived by deducting the value of goods and services purchased and used in the production process from the value of goods and services produced by that industry. The income and expenditure approaches are used to derive the Canadian Income and Expenditure Accounts² while the value added approach is central to establishment-based³ industry-oriented accounts, such as Input-Output Tables⁴ and Gross Domestic Product by Industry.⁵

In order to avoid double counting, only final outputs are included in the various expenditure categories. Intermediate expenditures such as the purchase of materials from one firm by another are excluded since the value of such intermediate production is implicitly included in the final sale of the end product. Imports are treated as a deduction since they have been included in final sales, but are not a part of Canadian production.

See the *National Income and Expenditure Accounts*, Catalogue 13-201 (Annual) and Catalogue 13-001 (Quarterly). For statistical purposes, an "establishment" is defined as the smallest unit that is a separate operating entity capable of reporting all elements of basic industrial statistics: materials and supplies used, goods purchased for resale, fuel and power consumed, inventories and shipments or sales and earnings and employment.

The *Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume I*, Catalogue 15-501. *Volume II*, Catalogue 15-502 and the *Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961-1974*, Catalogue 15-508E.

Gross Domestic Product at factor cost revalued in terms of base year prices yields constant price measures of output or Real Domestic Product. For a continuous record of the Index of Real Domestic Product and the Index of Industrial Production and their components, the sources are as follows: *Indexes of Real Domestic Product by Industry* (1961 Base), Catalogue 61-506: Real Domestic Product for the period from 1935-1961 (and the Index of Industrial Production for the period from 1919-1961); *Real Domestic Product by Industry 1961-1971* (1961 = 100), Catalogue 61-516; *Real Domestic Product by Industry, 1971-1978* (1971 = 100), Catalogue 61-213 and *Indexes of Real Domestic Product*, Catalogue 61-005 (Monthly).

Introduction

La notion de production économique se situe au coeur du Système de comptabilité nationale qui, par son caractère exhaustif et interrelié, permet de présenter un important volume de données et se prête ainsi à l'analyse économique et à la prise de décision.

Il existe trois méthodes fondamentales pour mesurer sans double compte la valeur totale de la production économique d'un pays ou d'une région; en effet, on peut se fonder: a) sur le concept de revenus, en faisant la somme de tous les flux de revenus tirés de la production; b) le concept de dépense, en faisant la somme des dépenses en biens et services pour les catégories de demande finale¹ et c) le concept de valeur ajoutée par industrie, en faisant la somme, pour toutes les industries, de la valeur ajoutée par chacune d'elles. Pour une industrie donnée, la valeur ajoutée est obtenue en soustrayant la valeur des biens et services achetés et utilisés au cours de la production, de la valeur des biens et services produits par cette industrie. Les méthodes fondées sur les revenus et les dépenses servent à produire les Comptes canadiens des revenus et des dépenses² tandis que la méthode de la valeur ajoutée, soutient les comptes relatifs aux industries basés sur l'établissement³ comme les tableaux d'entrées-sorties⁴ et le produit intérieur brut par industrie⁵.

¹ Pour éviter les doubles emplois, seule la production finale est comprise dans les diverses catégories de dépenses. Les dépenses intermédiaires, comme l'achat de matériaux d'une entreprise par une autre, ont été exclues, car la valeur de cette production intermédiaire est comprise implicitement dans la vente finale du produit fini. Les importations sont déduites étant donné qu'elles sont comprises dans les ventes finales, mais ne font pas partie de la production canadienne.

² Voir *Comptes nationaux des revenus et des dépenses*, n° 13-201 au catalogue (annuel) et n° 13-001 au catalogue (trimestriel).

³ Statistiquement, l'"établissement" est défini comme la plus petite unité constituant un ensemble d'exploitation distinct en mesure de déclarer tous les éléments de base relevant de la statistique des activités économiques: matériel et fournitures utilisées, biens achetés pour revente, combustibles et électricité consommés, stocks et livraisons ou ventes et gains et emploi.

⁴ *The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, volume I*, n° 15-501 au catalogue; *volume II*, n° 15-502 au catalogue et *La structure par entrées-sorties de l'économie canadienne, 1961-1974*, n° 15-508F au catalogue.

⁵ Le produit intérieur brut au coût des facteurs, réévalué en fonction des prix de l'année de base fournit des mesures en prix constants de la production ou "produit intérieur réel". Les publications ci-dessous permettent de suivre l'évolution de l'indice du produit intérieur réel, de l'indice de la production industrielle et de leurs éléments *Indexes of Real Domestic Product by Industry* (1961 Base), n° 61-506 au catalogue: Produit intérieur réel, pour la période de 1935-1961 (et l'indice de la production industrielle, pour la période de 1919-1961); *Produit intérieur réel par industrie 1961-1971* (1961 = 100), n° 61-516 au catalogue; *Produit intérieur réel par industrie, 1971-1978* (1971 = 100) n° 61-213 au catalogue et *Indices du produit intérieur réel*, n° 61-005 au catalogue (mensuel).

The concept of Gross Domestic Product measures the unduplicated value of economic production arising within specified geographic boundaries of a country or region and therefore pertains to the location of production rather than to ownership. With the growing interest in estimates of total production originating within the geographical boundaries of each province, estimates of Gross Provincial Product have been developed on a "domestic" concept basis.⁶

The *Survey of Production* report, being a compendium of data available from numerous sources and being confined to the goods-producing industries, uses the "census value added" concept in the tables, charts and text except where explicitly noted (see Sources and Methods), because the establishment-based data annually collected for most industries do not permit the derivation of Gross Domestic Product (or value added) measures by province. "Census value added" is a concept developed for the Census of Manufactures. It differs from Gross Domestic Product to the extent that within the census value added framework, costs of purchased services and overhead charges, such as advertising, insurance, rent and indirect taxes, such as property taxes, and license fees, have not been deducted from the production of the industry incurring these costs. Conversely, within the Gross Domestic Product framework, these service and overhead expenses are charged against the production of the industry incurring the costs. These expenses account for about 18% of census value added in manufacturing.

It should be noted that the use of the establishment as the basic unit for the collection and tabulation of statistics by industry (see Sources and Methods) results in a different industrial distribution from that contained in Table 28 of *National Income and Expenditure Accounts*, Catalogue 13-201, which also shows Gross Domestic Product by Industry for Canada. In that table, the data for investment income (including profits) and for capital consumption allowances are collected and tabulated using the "company" or "enterprise" as the basic statistical unit, as are the data for the net income of unincorporated business (including farm). The data for labour income and the inventory valuation adjustments are tabulated on an "establishment" basis.

Classification and Concept

The census value added as reported in the main tables of this report is based on a total activity

Le concept de produit intérieur brut mesure sans double compte la valeur de la production économique à l'intérieur de certaines limites géographiques d'un pays ou d'une région et se rapporte donc davantage au lieu de production qu'à l'appartenance. Vu l'intérêt croissant porté aux estimations de la production provenant de l'intérieur des limites géographiques de chaque province, on cherche actuellement à estimer le produit provincial brut sur une base "intérieure"⁶.

Étant donné que la publication *Relevé de la production* rassemble des données provenant de nombreuses sources et qu'elle se limite aux industries productrices de biens, les tableaux, graphiques et textes sont fondés sur le concept de "valeur ajoutée recensée", sauf indication contraire (voir Sources et méthodes). Cela provient du fait que pour la plupart des industries, les données recueillies annuellement par établissement ne permettent pas d'obtenir des mesures du produit intérieur brut (valeur ajoutée) par province. La "valeur ajoutée recensée" est un concept élaboré pour le recensement des manufactures. Il diffère du produit intérieur brut dans la mesure où, dans le cas de la valeur ajoutée recensée, les coûts des services achetés et les frais généraux (publicité, assurances, loyers, etc.), ainsi que les impôts indirects (impôts fonciers, droits de licences, etc.), ne sont pas déduits de la production de l'industrie. Dans le cas du produit intérieur brut, ces services et dépenses générales sont débités de la production de l'industrie. Dans l'industrie manufacturière, ces dépenses représentent environ 18 % de la valeur ajoutée recensée.

On doit noter que le choix de l'établissement comme unité de base aux fins de la collecte et de la totalisation des statistiques par industrie (voir Sources et méthodes) donne une répartition différente par industrie que celle présentée au tableau 28 des *Comptes nationaux des revenus et des dépenses*, n° 13-201 au catalogue, qui présente aussi le produit intérieur brut par industrie pour le Canada. Dans ce tableau, les données sur les revenus de placements (y compris les bénéfices) et sur les provisions pour amortissement sont recueillies et totalisées au niveau de la "société" ou de l'"entreprise", ainsi que les données sur le revenu net des entreprises non constituées (y compris les exploitations agricoles). Les données sur le revenu du travail et les ajustements de valeur des stocks sont totalisés au niveau de l'"établissement".

Classification et concept

La valeur ajoutée recensée telle qu'elle figure dans les principaux tableaux de cette publication est fondée sur le

⁶ See *Provincial Economic Accounts, Experimental Data, 1962-1977*, Catalogue 13-213.

⁶ Voir *Comptes économiques provinciaux - Données au stade expérimental, 1962-1977*, n° 13-213 au catalogue.

concept for forestry, mining and manufacturing. This concept was first introduced with the implementation of the 1960 SIC. Census value added coverage of an establishment's activities on a total activity basis includes the production of all goods and services and is not limited to the production of the main or principal commodities. The total activity data are available for the forestry industry from 1963 and for mining and manufacturing from 1961. Data based on a main activity concept for the period 1961 to 1971 inclusive, are included in Appendix II of this report. For the period prior to the conversion to a total activity concept, the data are available only on a main activity concept and, therefore, a break in the series is indicated in the tables and chart presenting historical series. Appendix III of this report shows the ratios of census value added in manufacturing, mining and forestry on the total activity concept to census value added on the main activity concept, by province, for 1961 to 1971.

The adoption of changes in classification and concept has been implemented at different times for different industries. It should be viewed as an ongoing process essentially aimed at improving the quality and consistency of industry statistics. Certain industries, agriculture, fishing and trapping are not as yet on an "establishment" basis. In these areas, statistics are collected along main commodity or activity lines only and do not correspond precisely to industry or establishment boundaries.

Scope of the Series and Coverage

At the present time, this report is limited in scope to those industries primarily engaged in the production of goods. Thus, estimates of output for service-producing industries (transportation, storage, communication, wholesale and retail trade, finance, insurance and real estate, public administration and defence, community, business and personal services) are omitted.

Tabular data and graphical presentations are shown for Canada, the provinces and for the Yukon and Northwest Territories.

The basis for valuation used in this report is current year prices.

Appendix I of this report contains current and constant (1971) price estimates of provincial output in the electric power industry. The methodology, which is summarized in the text provided, duplicates the estimation technique used to prepare the national GDP projector for the electric power industry.

The Industry Product Division has released for Canada, annual estimates of gross outputs, intermediate inputs and value added in current and

concept d'"ensemble des activités" pour les industries forestières, minières et manufacturières. Ce concept introduit dans la CAÉ de 1960, permet d'inclure dans la valeur ajoutée recensée totale d'un établissement, tous les biens et services produits et non pas seulement ceux qui constituent son activité principale. Les données converties au concept de l'"ensemble des activités" existent depuis 1963 pour les forêts et depuis 1961 pour les industries minières et manufacturières. (Les données relatives à la période allant de 1961 à 1971 inclusivement et fondées sur le concept de l'activité principale figurent à l'appendice II). Pour la période antérieure à la conversion, les données sont fondées sur le concept de l'activité principale et une solution de continuité est donc indiquée dans les tableaux et les graphiques présentant des séries chronologiques. On trouvera à l'appendice III les rapports entre la valeur ajoutée recensée pour les industries manufacturières, minières et forestières en fonction du concept d'"ensemble des activités" et la valeur ajoutée recensée fondée sur le concept d'activité principale (par province, 1961 à 1971).

Les changements de classification et de concepts n'ont pas été adoptés simultanément pour toutes les industries. Cela fait partie d'un processus permanent visant essentiellement à améliorer la qualité et la cohérence des statistiques industrielles. Pour certaines industries, l'agriculture, la pêche et le piégeage, les chiffres ne sont pas encore présentés sur une base d'"établissement". Dans ces cas, les données ne sont recueillies que pour les principaux produits ou secteurs d'activité et de ce fait, elles ne correspondent pas rigoureusement aux limites de l'industrie ou de l'établissement.

Champ d'observation

À l'heure actuelle, la présente publication se limite aux industries dont l'activité principale est la production de biens. Par conséquent, on n'a pas estimé la production des industries de services (transports, entreposage, communications, commerce de gros et de détail, finance, assurances et affaires immobilières, administration publique et défense nationale, services sociaux commerciaux et personnels).

Les tableaux et les graphiques sont donnés pour le Canada, les provinces, et le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Dans cette publication, les données sont exprimées en dollars courants.

L'appendice I de la présente publication renferme les estimations de la production provinciale en prix courants et en prix constants (1971) en ce qui concerne l'énergie électrique. La méthodologie employée, qui est résumée dans le texte d'accompagnement, reprend la technique d'estimation qui a servi à calculer la base de projection nationale du PIR pour l'énergie électrique.

La Division du produit industriel a publié des estimations nationales annuelles de la production brute, des entrées intermédiaires et de la valeur ajoutée aux prix courants et

constant prices.⁷ These data are available for total manufacturing, all major groups and selected three-digit SIC industries.

Sources and Methods

SIC 1. Agriculture

The series for agriculture is prepared in the Industry Product Division from data originating in the Agriculture Division⁸ of Statistics Canada. The series are shown on a value added basis commencing with the year 1971. In Table 3 the data are presented on a census value added basis prior to 1971.

An estimate of value added is obtained residually by deducting the cost of total intermediate inputs from gross farm production. The gross value of agricultural production is the sum of the cash receipts from the sale of farm products, the income-in-kind (excluding house rent) and the value of changes in inventories. In the case of Canadian Wheat Board payments, the methods used in the National Income and Expenditure Accounts have been adopted.⁹ Income-in-kind consists of the commodities produced on the farm and consumed by the farm family, valued at their market prices.

It should be noted that the agriculture series now includes an estimate for Newfoundland from 1971 forward.

SIC 2. Forestry

The census value added data for forestry originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in *Logging*, Catalogue 25-201. Beginning with the year 1963,

⁷ See *Real Domestic Product by Industry, 1961-1971* (1961 = 100), Catalogue 61-516 and *Real Domestic Product by Industry, 1971-1978* (1971 = 100), Catalogue 61-213.

⁸ See *Farm Cash Receipts*, Catalogue 21-201 and *Farm Net Income*, Catalogue 21-202.

⁹ The figures of farm cash income and of net income of farm operators from farming operations prepared by the Agriculture Division include cash payments from the Wheat Board and the Canadian Co-operative Wheat Producers. The cash payments made in any particular year can differ considerably from the flow of earnings accruing to farmers as a result of the "profits" earned on the operations of these agencies (they can be larger or smaller). The adjustment is designed to convert this portion of the income of farmers from cash to an "accrual" basis which more closely reflects the timing of the flow of earnings. The basic data are obtained from the reports of the Canadian Grain Commission and the annual reports of the Canadian Wheat Board and the Canadian Co-operative Wheat Producers, *National Income and Expenditure Accounts, Volume 3*, Catalogue 13-549F, Occasional, page 142.

constants⁷. Ces données existent pour l'ensemble des industries manufacturières, tous les groupes et pour certaines industries à trois chiffres (CAÉ).

Sources et méthodes

CAÉ 1. Agriculture

C'est la Division du produit industriel qui établit les chiffres sur l'agriculture à partir de données provenant de la Division de l'agriculture de Statistique Canada⁸. Les chiffres sont produits en fonction de la valeur ajoutée à compter de 1971; le tableau 3 présente les données sur la base de la valeur ajoutée recensée pour les années antérieures.

On obtient une estimation de la valeur ajoutée de façon résiduelle, en déduisant de la production agricole brute le coût total des entrées intermédiaires. La valeur brute de la production agricole est la somme des recettes monétaires provenant de la vente de produits agricoles, du revenu en nature (à l'exception des loyers domiciliaires) et de la valeur des variations de stocks. Dans le cas des paiements de la Commission canadienne du blé, on a employé les méthodes des Comptes nationaux des revenus et dépenses⁹. Le revenu en nature est formé des produits d'autoconsommation de la ferme évalués aux prix du marché.

Il convient de noter que les statistiques agricoles comprennent maintenant une estimation relative à Terre-Neuve à partir de 1971.

CAÉ 2. Forêts

Les données sur la valeur ajoutée dans l'industrie forestière proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et sont publiées dans *Exploitation forestière*, n° 25-201 au catalogue. Depuis

⁷ Voir *Produit intérieur réel par industrie, 1961-1971* (1961 = 100), n° 61-516 au catalogue et *Produit intérieur réel par industrie, 1971-1978* (1971 = 100), n° 61-213 au catalogue.

⁸ Voir *Recettes monétaires agricoles*, n° 21-201 au catalogue et *Revenu net agricole*, n° 21-202 au catalogue.

⁹ Les données que prépare la Division de l'agriculture sur le revenu monétaire agricole et le revenu net des exploitants au titre de l'exploitation agricole englobent les paiements en espèces de la Commission canadienne du blé et de *Canadian Co-operative Wheat Producers*. Les paiements en espèces d'une année donnée peuvent différer considérablement du flux de revenus allant aux agriculteurs par suite de "bénéfices" réalisés sur les opérations de ces organismes (ils peuvent lui être supérieurs ou inférieurs). L'ajustement vise à déterminer cette partie du revenu des agriculteurs en comptabilité d'exercice, et non de caisse, pour mieux rendre compte de la chronologie de leurs flux de revenus. Les données de base proviennent des rapports de la Commission canadienne des grains et des rapports annuels de la Commission canadienne du blé et de *Canadian Co-operative Wheat Producers*. *Les comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3*, n° 13-549F au catalogue, hors série, page 161.

principal statistics have been collected from establishments classified to the logging industry. In order to avoid duplication with the agriculture industry which also includes forest products acquired by farmers from farm wood lots, the value of forestry production originating on farm wood lots is excluded from the value of forestry. Census value added on a “total activity” basis is shown in the main body of this report. The figures consist of census value added by forestry activity and non-forestry activity. Census value added on a “main activity” basis is shown in Appendix II of this report and only includes census value added from forestry activity.

SIC 3:01. Fishing

The value of production shown in this report, for the fishing industry, is a gross output (main activity) series. This series presents the total value of fish caught and landed prior to processing, and was derived from estimates published by the Department of Fisheries and Oceans in the Annual Statistical Review of Canadian Fisheries. No annual data are collected for the cost of materials and supplies used by fishermen; therefore the values are higher than would be obtained if data were available to compile value added figures. The 1971 data for the fishing industry indicate that the ratio of GDP to gross output was in the order of 68%.

SIC 3:03. Hunting and Trapping

Value added for the trapping industry is not available. The value of production shown in this report for the hunting and trapping industry is a gross output (main activity) series. This series presents the value of wildlife pelts, derived from estimates published by the Agriculture Division of Statistics Canada in Catalogue 23-207, *Fur Production*, Tables 1 and 2. In accordance with the Standard Industrial Classification seal hunting and trapping is classified to the fishing industry and not included in the hunting and trapping industry.

SIC 4. Mines (Including Milling), Quarries and Oil Wells

The data for the mining industry originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in the reports of the Division, *General Review of the Mineral Industries*, Catalogue 26-201.

The value of products shipped plus other revenue is adjusted for changes between closing and opening inventory values of goods-in-process and finished

1963, les statistiques principales sont recueillies auprès d'établissements classés dans l'industrie de l'exploitation forestière. Afin d'éviter le double emploi avec le secteur agricole qui comprend également les produits forestiers que les agriculteurs ont tiré des boisés de la ferme, la valeur de la production forestière qui en provient est exclue de celle de l'industrie forestière proprement dite. La valeur ajoutée recensée basée sur l'“ensemble des activités” est présentée dans cette publication, les chiffres comprenant la valeur ajoutée par l'activité forestière et non forestière, tandis que la valeur ajoutée recensée fondée sur l'“activité principale” figure à l'appendice II et ne porte que sur celle qui provient de l'activité forestière.

CAÉ 3:01. Pêche

La valeur de la production présentée dans cette publication en ce qui concerne l'industrie de la pêche est une série fondée sur la production brute (activité principale). Cette série représente la valeur totale du poisson pris et ramené avant son traitement; elle est tirée des estimations publiées par le ministère des Pêches et des Océans dans la Revue statistique annuelle des pêches canadiennes. On ne recueille aucune donnée annuelle sur le coût du matériel et de l'équipement dont se servent les pêcheurs; par conséquent, les valeurs indiquées sont supérieures à celles qui seraient obtenues si l'on pouvait se procurer les données nécessaires pour calculer la valeur ajoutée. Les données de 1971 sur l'industrie de la pêche dégagent un rapport PIB/production brute de 68 %.

CAÉ 3:03. Chasse et piégeage

On ne peut se procurer les chiffres sur la valeur ajoutée pour l'industrie du piégeage. La valeur de la production consignée dans la présente publication pour l'industrie de la chasse et du piégeage est une série fondée sur la production brute (activité principale). Cette série présente la valeur des fourrures provenant d'animaux sauvages, tirée des estimations publiées par la Division de l'agriculture de Statistique Canada dans *Production de fourrure*, n° 23-207 au catalogue, tableaux 1 et 2. Selon la Classification des activités économiques, la chasse et le piégeage des phoques font partie de l'industrie de la pêche et non de l'industrie de la chasse et du piégeage.

CAÉ 4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole

Les données sur les mines proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et sont publiées dans leurs publications, *Revue générale sur les industries minérales*, n° 26-201 au catalogue.

La valeur des produits livrés, augmentée d'autres recettes, est corrigée pour tenir compte des variations de la valeur des stocks de produits en cours de transformation et de produits

products on hand. Census value added is obtained by deducting from the value of production, the cost of fuel, electricity, process supplies, containers, freight and treatment charges, the cost of goods purchased for resale (adjusted for changes in the value of inventories of goods purchased for resale) and other reported costs.

Census value added on a "main activity" basis is shown in Appendix II of this report. The figures consist of census value added by mining activities.

SIC 572. Electric Power

The data for this industry originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada as published in the *Electric Power Statistics, Volume II*, Catalogue 57-202.

In the period prior to 1971 the series presented are based on a census value added concept. Commencing with 1971 the data are on a value added basis. This constitutes a break in the series between 1970 and 1971.

The value added estimates are obtained by deducting an estimate of total intermediate inputs from the gross value of production. An estimate of total intermediate inputs is obtained by deducting the total wages and salaries from the total operating expenses.

It should be noted that the value added and census value added series for electric power continue to be on a main activity basis.

Appendix I of this report contains current and constant (1971) price estimates of provincial output in the electric power industry. The methodology, which is summarized in the text provided, duplicates the estimation technique used to prepare the national RDP projector for the electric power industry.

SIC 5. Manufacturing Industries

The census value added for manufacturing industries for Canada and the provinces is published in the reports of the Manufacturing and Primary Industries Division, *Manufacturing Industries of Canada: National and Provincial Areas*, Catalogue 31-203.

The census value added on a total activity basis is derived by first adjusting the value of shipments for the changes in the value of inventories of finished goods and goods-in-process, adding non-manufacturing revenues or outputs and then deducting the cost of materials, fuel and electricity and other

finis, entre début et fin de période. On obtient la valeur ajoutée recensée en déduisant de la valeur de la production le coût des combustibles, de l'électricité, des fournitures utilisées pour la transformation, des contenants, les frais de transport et de traitement, le coût des biens achetés pour la revente (ajustés pour tenir compte des variations de la valeur des stocks) et d'autres coûts déclarés.

La valeur ajoutée recensée en fonction de l'"activité principale" est présentée à l'appendice II de cette publication. Ces chiffres sont ventilés par activité minière.

CAÉ 572. Électricité

Les données de cette industrie proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et sont publiées dans *Statistique de l'énergie électrique - Volume II*, n° 57-202 au catalogue.

Pour la période antérieure à 1971, les statistiques sont établies en fonction de la valeur ajoutée recensée; à partir de 1971, elles sont en fonction de la valeur ajoutée, ce qui introduit une solution de continuité entre 1970 et 1971.

On obtient les estimations de la valeur ajoutée en déduisant une estimation des entrées intermédiaires totales de la valeur brute de la production; ces entrées totales sont elles-mêmes estimées en soustrayant le total des traitements et salaires des frais totaux d'exploitation.

Il faut noter que, dans le cas de l'énergie électrique, les chiffres, de la valeur ajoutée et de la valeur ajoutée recensée continuent à être fondés sur le concept de l'activité principale.

L'appendice I de la présente publication renferme les estimations de la production provinciale en prix courants et en prix constants (1971) en ce qui concerne l'énergie électrique. La méthodologie employée, qui est résumée dans le texte d'accompagnement, reprend la technique d'estimation qui a servi à calculer la base de projection nationale du PIR pour l'énergie électrique.

CAÉ 5. Industries manufacturières

Les chiffres relatifs à la valeur ajoutée des industries manufacturières sont publiés pour le Canada et les provinces par la Division des industries manufacturières et primaires, dans *Industries manufacturières du Canada: Revue générale, Canada et provinces*, n° 31-203 au catalogue.

La valeur ajoutée recensée en fonction de l'"ensemble des activités" est obtenue d'abord en corrigeant la valeur des livraisons pour tenir compte des variations de la valeur des stocks de produits finis et de produits en cours de transformation, en y ajoutant les recettes ou la production provenant des activités non manufacturières et en soustrayant

reported intermediate inputs net of inventory changes of goods purchased for resale.

Census value added on a “main activity” basis is shown in Appendix II of this report.

SIC 6. Construction Industry

In the period prior to 1961, construction was measured on an activity basis, that is, both contract and own account construction activity were included.

Beginning in 1961, the data represent new and repair construction undertaken in Canada on a contract basis.

The figures on the value of contract construction include all costs incurred, directly or indirectly, by the firm paying for the work and follow the same concepts and definitions used in the construction estimates which appear in the report *Construction in Canada*, Catalogue 64-201. The value of work performed on a contract basis available from *Construction in Canada* is for all contractors, but with no details with respect to the industrial origin of the production.

The census value added data in this report have been derived by deducting the cost of materials from the gross value of contract construction.

le coût des matériaux, des combustibles, de l'électricité et des autres entrées intermédiaires déclarées, nettes des variations des stocks de biens achetés pour la revente.

La valeur ajoutée recensée fondée sur l'“activité principal” figure à l'appendice II de la publication.

CAÉ 6. Bâtiments et travaux publics

Avant 1961, les données concernant l'industrie du bâtiment et des travaux publics portaient sur l'ensemble de l'activité et comprenaient ainsi les travaux confiés à l'entreprise et les travaux pour propre compte.

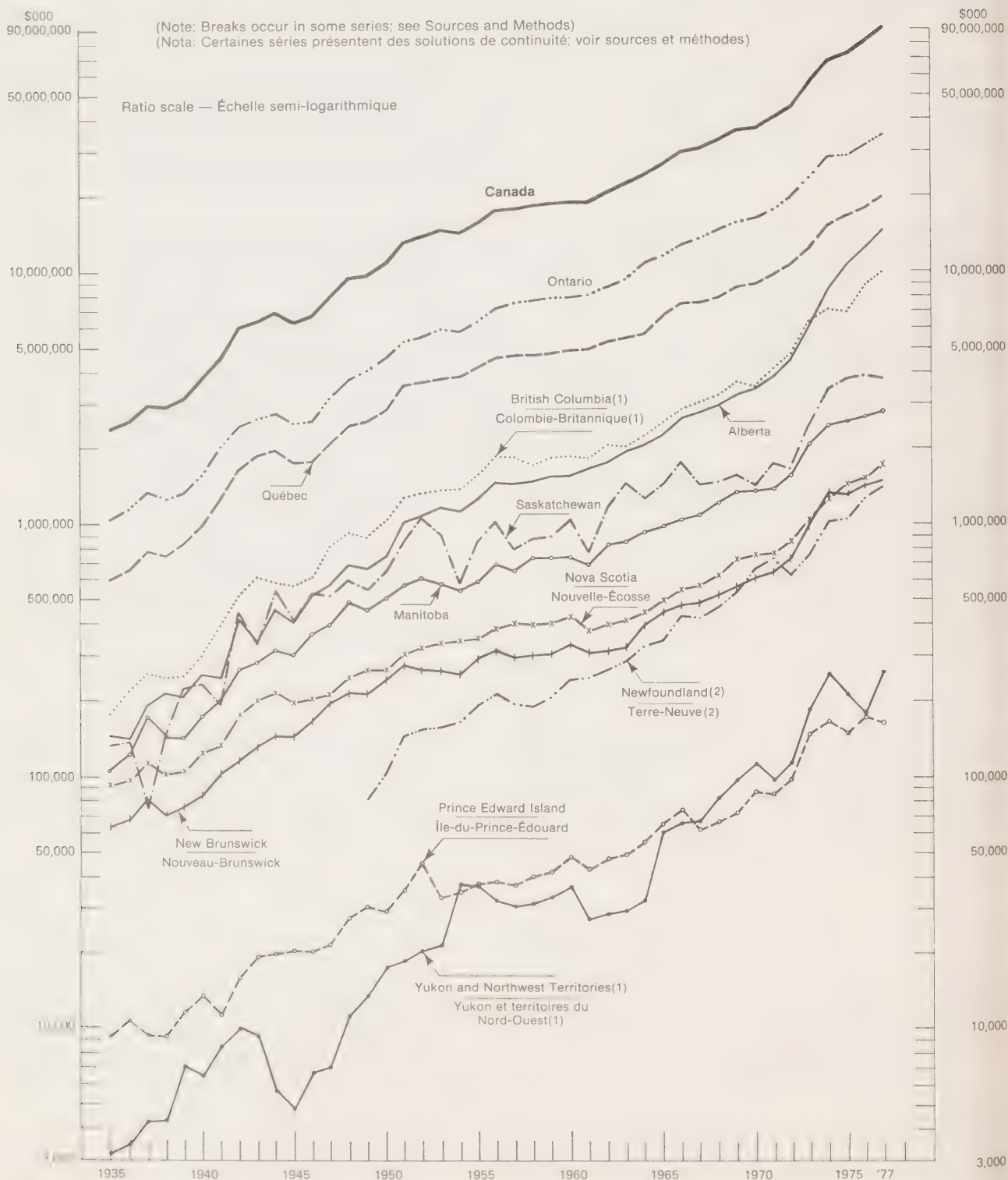
Depuis 1961, les données portent sur la construction neuve et les réparations entreprises par contrat au Canada.

Les chiffres sur la valeur de la construction contractuelle comprennent toutes les dépenses engagées, directement ou indirectement, par l'entreprise qui paie les travaux et respectent les concepts et définitions utilisés pour les estimations publiées dans *La construction au Canada*, n° 64-201 au catalogue. La valeur des travaux contractuels exécutés disponible dans *La Construction au Canada* comprend tous les constructeurs, mais on ne dispose d'aucune désagregation concernant l'origine industrielle de la production.

Dans la présente publication, les chiffres sur la valeur ajoutée recensée ont été obtenus en déduisant le coût des matériaux de la valeur brute de la construction contractuelle.

Census Value Added in Goods-Producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1935-1976

Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, Provinces et Territoires, 1935-1976



(1) Construction data for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres des bâtiments et travaux publics pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

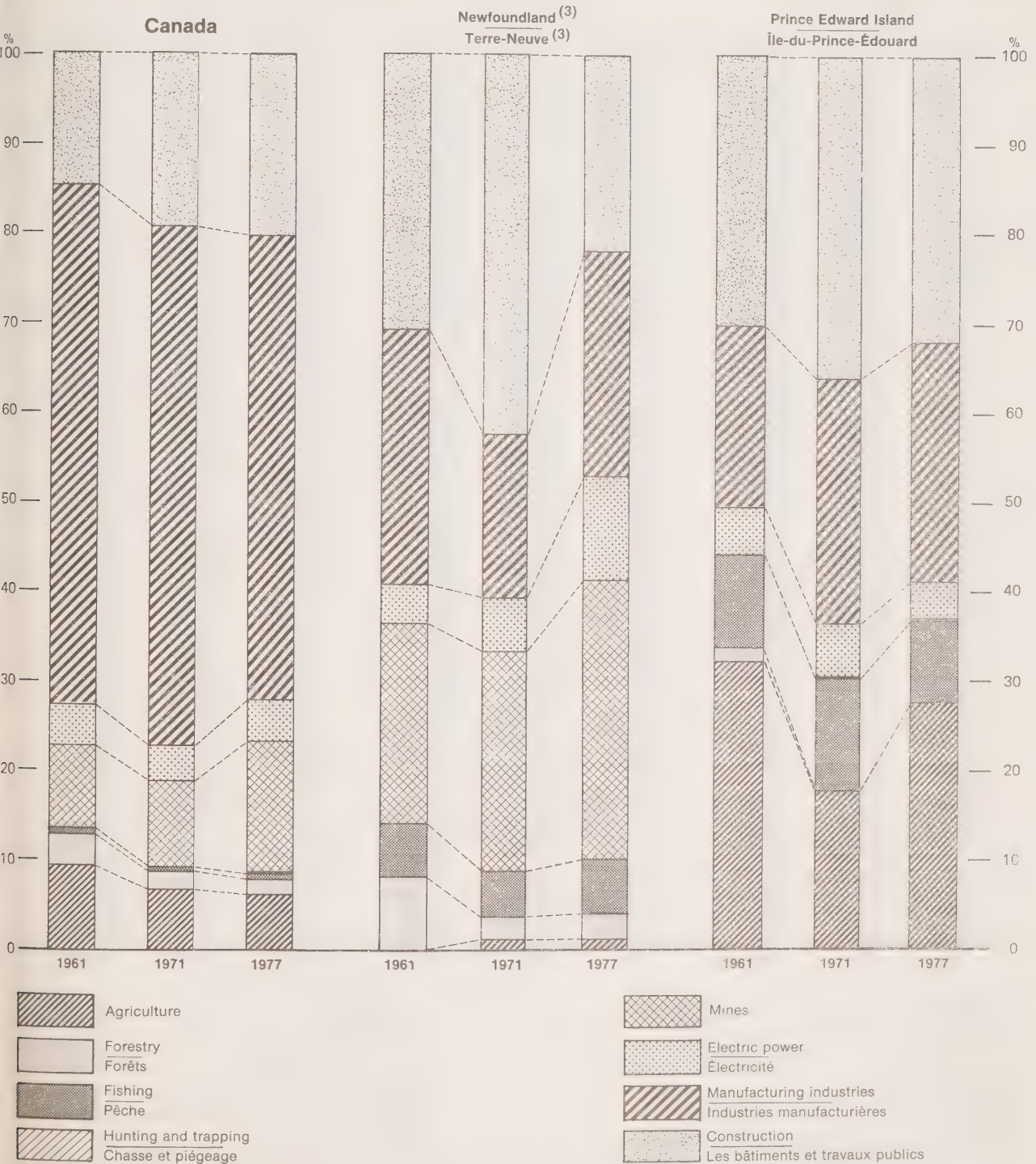
(2) Newfoundland data exclude agriculture prior to 1971. — Avant 1971, les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

Chart — 2

Graphique — 2

Distribution of Census Value Added in Goods-Producing Industries^(1,2), Canada, Provinces and Territories

Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens^(1,2), Canada, Provinces et Territoires



Industries which account for less than 1% are not shown with patterns. — Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas montrées avec des motifs.

Breaks occur in some series; see Sources and Methods. — Certaines séries présentent des solutions de continuité; voir sources et méthodes.

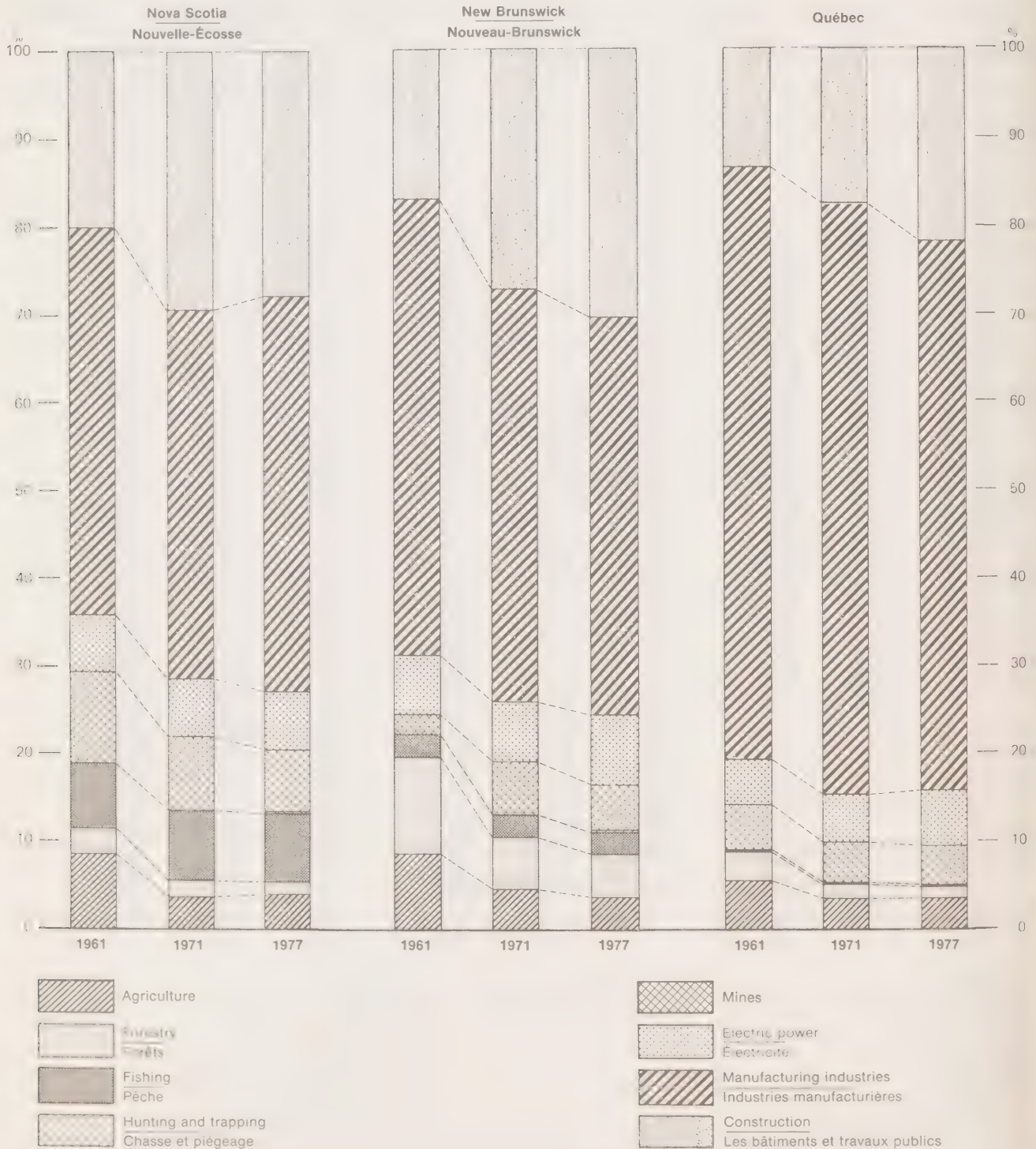
Newfoundland data exclude agriculture prior to 1971. — Avant 1971, les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

Chart — 2 (continued)

Graphique — 2 (suite)

Distribution of Census Value Added in Goods-Producing Industries^(1,2), Canada, Provinces and Territories

Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens^(1,2), Canada, Provinces et Territoires



(1) Industries which account for less than 1% are not shown with patterns. — Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas montrées avec des motifs.

(2) Breaks occur in some series; see Sources and Methods. — Certaines séries présentent des solutions de continuité; voir sources et méthodes.

Chart — 2 (continued)

Graphique — 2 (suite)

Distribution of Census Value Added in Goods-Producing Industries^(1,2), Canada, Provinces and Territories

Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens^(1,2), Canada, Provinces et Territoires



(1) Industries which account for less than 1% are not shown with patterns. — Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas montrées avec des motifs.

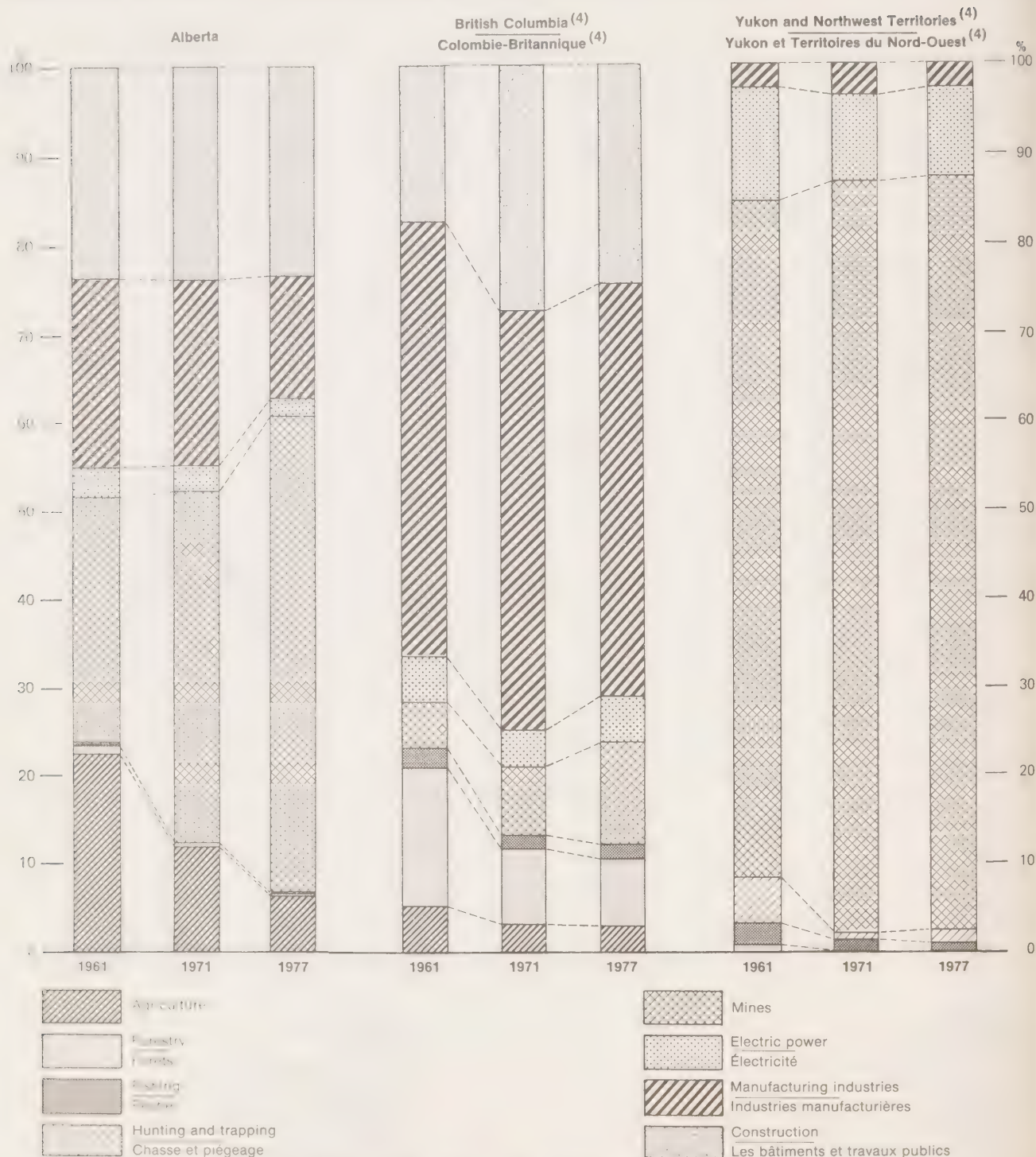
(2) Breaks occur in some series; see Sources and Methods. — Certaines séries présentent des solutions de continuité; voir sources et méthodes.

Chart — 2 (concluded)

Graphique — 2 (fin)

Distribution of Census Value Added in Goods-Producing Industries^(1,2), Canada, Provinces and Territories

Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens^(1,2), Canada, Provinces et Territoires



(1) Industries which account for less than 1% are not shown with patterns. — Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas montrées avec des motifs.

(2) Breaks occur in some series; see Sources and Methods. — Certaines séries présentent des solutions de continuité; voir sources et méthodes.

(4) Construction data for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres des bâtiments et travaux publics pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Census Value Added^{1,2} in Goods-producing Industries and Percentage Analysis, Canada, Provinces and Territories, 1972-1977

SIC	Industry	1972		1973		1974	
		\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Canada							
1	Agriculture	2,801,938	6.3	4,593,182	8.4	5,754,417	8.4
2	Forestry ^{2,3}	829,421	1.9	1,109,164	2.0	1,244,490	1.8
3:01	Fishing	237,104	0.5	321,250	0.6	292,651	0.4
3:03	Hunting and trapping	16,596	--	28,416	0.1	30,525	--
4	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2, 4}	4,292,464	9.7	6,288,935	11.5	8,929,980	13.3
7:04; 572	Electric power	1,841,092	4.2	2,136,840	3.9	2,468,269	3.6
Total primary industries		10,018,615	22.6	14,477,787	26.4	18,720,332	27.4
5	Manufacturing industries ²	25,981,741	58.7	30,766,507	56.0	37,654,464	55.2
6	Construction industry ⁵	8,243,711	18.6	9,695,054	17.6	11,850,012	17.4
Total secondary industries		34,225,452	77.4	40,461,561	73.6	49,504,476	72.0
Grand total		44,244,067	100.0	54,939,348	100.0	68,224,808	100.0
Newfoundland - Terre-Neuve							
1	Agriculture	9,014	1.4	11,451	1.5	11,567	1.5
2	Forestry ^{2,3}	24,432	3.8	29,293	3.8	37,427	3.2
3:01	Fishing	36,515	5.7	47,886	6.3	42,903	4.2
3:03	Hunting and trapping	101	--	119	--	160	--
4	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,4}	132,473	20.7	167,131	21.9	212,622	20.5
7:04; 572	Electric power	60,807	9.5	87,099	11.4	126,489	12.2
Total primary industries		263,342	41.1	342,979	45.0	431,168	42.2
5	Manufacturing industries ²	142,910	22.3	196,779	25.8	280,281	27.3
6	Construction industry ⁵	233,689	36.5	222,975	29.2	308,241	30.2
Total secondary industries		376,599	58.8	419,754	55.0	588,522	57.7
Grand total		639,941	100.0	762,733	100.0	1,019,690	100.0
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard							
1	Agriculture	20,592	22.6	46,953	31.2	69,396	40.2
2	Forestry ^{2,3}	--	--	--	--	--	--
3:01	Fishing	10,134	11.1	12,415	8.2	12,027	7.0
3:03	Hunting and trapping	70	0.1	72	--	145	0.1
4	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,4}	390	0.4	199	0.1	124	0.1
7:04; 572	Electric power	5,315	5.8	5,714	3.8	6,459	3.0
Total primary industries		36,501	40.0	65,353	43.4	88,151	51.3
5	Manufacturing industries ²	24,755	27.2	29,090	19.3	33,524	19.3
6	Construction industry ⁵	29,917	32.8	56,254	37.3	50,430	29.2
Total secondary industries		54,672	60.0	85,344	56.6	83,954	48.5
Grand total		91,173	100.0	150,697	100.0	172,105	100.0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse							
1	Agriculture	34,918	4.1	49,501	4.7	45,442	3.9
2	Forestry ^{2,3}	12,367	1.5	14,991	1.4	20,580	1.7
3:01	Fishing	67,937	8.0	75,971	7.3	81,141	6.9
3:03	Hunting and trapping	213	--	325	--	471	--
4	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,4}	62,040	7.3	68,921	6.6	86,987	7.4
7:04; 572	Electric power	50,335	5.9	61,956	5.9	58,611	5.0
Total primary industries		227,810	26.8	271,665	26.0	293,232	23.9
5	Manufacturing industries ²	388,587	45.8	492,461	47.0	625,098	49.2
6	Construction industry ⁵	232,657	27.4	282,600	27.0	335,840	26.5
Total secondary industries		621,244	73.2	775,061	74.0	960,938	76.5
Grand total		849,054	100.0	1,046,726	100.0	1,254,170	100.0

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement^{1,2} des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport, Canada, provinces et territoires, 1972 - 1977

Canada	1976		1977		Industrie	CAÉ
	%	\$'000	%	\$'000		
30,383	8.5	5,943,179	7.2	5,698,992	6.3	Agriculture 1
25,527	1.6	1,348,174	1.6	1,440,088	1.6	Forêts ^{2,3} 2
92,962	0.4	392,836	0.5	488,417	0.5	Pêche 3:01
21,531	--	31,029	--	44,022	--	Chasse et piégeage 3:03
50,032	13.5	11,360,511	13.8	13,319,193	14.7	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4} 4
35,584	3.7	3,331,477	4.1	4,377,425	4.8	Electricité 7:04; 572
26,019	27.6	22,407,206	27.2	25,368,137	28.1	Total des industries primaires
33,718	53.4	42,553,273	51.7	46,776,162	51.7	Industries manufacturières ² 5
17,719	18.9	17,270,290	21.0	18,274,541	20.2	Bâtiment et travaux publics ⁵ 6
51,437	72.4	59,823,563	72.8	65,050,703	71.9	Total des industries secondaires
27,456	100.0	82,230,769	100.0	90,418,840	100.0	Total général
Terre-Neuve						
12,198	1.2	14,554	1.1	15,912	1.1	Agriculture 1
36,628	3.5	32,463	2.5	39,999	2.9	Forêts ^{2,3} 2
45,728	4.4	64,716	5.0	85,497	6.1	Pêche 3:01
91	--	143	--	146	--	Chasse et piégeage 3:03
36,144	28.2	384,593	29.5	435,980	31.1	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4} 4
23,830	11.8	145,144	11.1	165,053	11.8	Electricité 7:04; 572
14,619	49.0	641,613	49.1	742,587	52.9	Total des industries primaires
24,139	21.4	261,044	20.0	351,237	25.0	Industries manufacturières ² 5
10,568	29.6	402,823	30.9	309,174	22.0	Bâtiment et travaux publics ⁵ 6
34,707	51.0	663,867	50.9	660,411	47.1	Total des industries secondaires
49,326	100.0	1,305,480	100.0	1,402,998	100.0	Total général
Île-du-Prince-Édouard						
35,318	24.8	67,105	37.8	46,515	27.8	Agriculture 1
12,415	8.7	12,723	7.2	15,164	9.1	Forêts ^{2,3} 2
70	--	105	0.1	126	0.1	Pêche 3:01
7,254	5.1	10,246	5.8	7,038	4.2	Chasse et piégeage 3:03
35,057	38.7	90,179	50.8	68,843	41.2	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4} 4
36,741	25.8	41,500	23.4	44,989	26.9	Electricité 7:04; 592
30,577	35.5	45,853	25.8	53,380	31.9	Total des industries primaires
37,318	61.3	87,353	49.2	98,369	58.8	Industries manufacturières ² 5
42,375	100.0	177,532	100.0	167,212	100.0	Bâtiment et travaux publics ⁵ 6
Total des industries secondaires						
Total général						
Scotia - Nouvelle-Écosse						
50,793	3.6	60,977	3.9	69,483	4.0	Agriculture 1
20,364	1.4	17,585	1.1	24,410	1.4	Forêts ^{2,3} 2
22,648	6.6	106,686	6.9	133,145	7.7	Pêche 3:01
340	--	502	--	829	--	Chasse et piégeage 3:03
77,674	5.5	91,437	5.9	121,189	7.0	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4} 4
78,771	5.6	85,100	5.5	116,332	6.8	Electricité 7:04; 572
20,590	22.8	362,287	23.4	465,388	27.0	Total des industries primaires
30,019	49.7	719,428	46.5	776,170	45.1	Industries manufacturières ² 5
38,347	27.6	464,965	30.1	481,103	27.9	Bâtiment et travaux publics ⁵ 6
38,366	77.2	1,184,393	76.6	1,257,273	73.0	Total des industries secondaires
38,956	100.0	1,546,680	100.0	1,722,661	100.0	Total général

note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1. Census Value Added^{1,2} in Goods-producing Industries and Percentage Analysis, Canada, Provinces and Territories, 1972 - 1977 Continued

SIC	Industry	1972		1973		1974	
		\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
New Brunswick — Nouveau-Brunswick							
	1 Agriculture	32,587	4.6	57,686	5.9	76,456	5.8
	2 Forestry ^{2,3}	40,531	5.8	60,763	6.2	72,759	5.5
3:01	Fishing	20,037	2.8	22,217	2.3	22,080	1.7
3:03	Hunting and trapping	294	--	415	--	805	0.1
4	Mining (including milling), quarries and oil wells ^{2,4}	39,764	5.6	73,467	7.5	84,530	6.4
7:04; 572	Electric power	49,342	7.0	58,177	6.0	62,592	4.8
Total primary industries		182,555	25.9	272,725	27.9	319,222	24.2
	5 Manufacturing industries ²	356,528	50.7	457,239	46.9	628,891	47.7
6	Construction industry ⁵	164,744	23.4	245,857	25.2	369,053	28.0
Total secondary industries		521,272	74.1	703,096	72.1	997,944	75.8
Grand total		703,827	100.0	975,821	100.0	1,317,166	100.0
Québec							
	1 Agriculture	412,507	4.0	505,776	4.2	554,573	3.7
	2 Forestry ^{2,3}	166,474	1.6	210,848	1.7	267,792	1.8
3:01	Fishing	11,182	0.1	13,264	0.1	14,230	0.1
3:03	Hunting and trapping	1,681	--	3,050	--	5,090	--
4	Mining (including milling), quarries and oil wells ^{2,4}	432,032	4.2	567,308	4.7	696,201	4.7
7:04; 572	Electric power	544,530	5.2	594,882	4.9	692,943	4.6
Total primary industries		1,568,406	15.1	1,895,128	15.7	2,230,829	14.9
	5 Manufacturing industries ²	7,020,532	67.5	8,025,855	66.6	10,044,846	67.1
6	Construction industry ⁵	1,815,941	17.5	2,127,920	17.7	2,684,547	17.9
Total secondary industries		8,836,473	84.9	10,153,775	84.3	12,729,393	85.1
Grand total		10,404,879	100.0	12,048,903	100.0	14,960,222	100.0
Ontario							
	1 Agriculture	775,220	4.0	1,177,489	5.1	1,336,351	4.7
	2 Forestry ^{2,3}	117,993	0.6	145,762	0.6	188,240	0.7
3:01	Fishing	8,119	--	10,376	--	9,655	--
3:03	Hunting and trapping	4,127	--	7,224	--	8,274	--
4	Mining (including milling), quarries and oil wells ^{2,4}	812,006	4.2	1,206,736	5.2	1,659,139	5.9
7:04; 572	Electric power	651,953	3.4	799,947	3.4	914,517	3.2
Total primary industries		2,369,418	12.2	3,347,534	14.4	4,116,176	14.6
	5 Manufacturing industries ²	14,000,176	72.1	16,416,698	70.6	19,920,508	70.7
6	Construction industry ⁵	3,038,436	15.7	3,482,638	15.0	4,152,551	14.7
Total secondary industries		17,038,612	87.8	19,899,336	85.6	24,073,059	85.4
Grand total		19,408,030	100.0	23,246,870	100.0	28,189,235	100.0
Manitoba							
	1 Agriculture	261,117	17.5	474,710	23.5	516,118	22.1
	2 Forestry ^{2,3}	6,577	0.4	8,187	0.4	11,997	0.5
3:01	Fishing	4,523	0.3	5,041	0.2	5,147	0.2
3:03	Hunting and trapping	2,660	0.2	3,711	0.2	3,083	0.1
4	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,4}	179,793	12.1	288,388	14.3	277,170	11.9
7:04; 572	Electric power	90,439	6.1	96,079	4.8	122,068	5.2
Total primary industries		545,109	36.6	876,116	43.4	935,583	40.0
	5 Manufacturing industries ²	629,514	42.2	755,050	37.4	962,611	41.2
6	Construction industry ⁵	316,096	21.2	387,227	19.2	439,370	18.8
Total secondary industries		945,610	63.4	1,142,277	56.6	1,401,981	60.0
Grand total		1,490,719	100.0	2,018,393	100.0	2,337,564	100.0

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement^{1,2} des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport, Canada, provinces et territoires, 1972-1977 — suite

		1976		1977		Industrie	CAÉ
	%	\$'000	%	\$'000	%		
Brunswick — Nouveau-Brunswick							
45,780	3.5	62,791	4.4	56,979	3.8	Agriculture	1
53,961	4.9	74,403	5.2	72,965	4.9	Forêts ^{2,3}	2
25,518	1.9	25,076	1.7	34,367	2.3	Pêche	3:01
465	--	582	--	702	--	Chasse et piégeage	3:03
79,454	6.0	69,698	4.9	79,538	5.3	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4}	4
71,993	5.5	96,680	6.7	121,400	8.1	Electricité	7:04; 572
37,171	21.8	329,230	22.9	365,951	24.5	Total des industries primaires	
10,085	46.3	627,530	43.7	677,749	45.3	Industries manufacturières ²	5
20,845	31.9	478,539	33.3	451,798	30.2	Bâtiment et travaux publics ⁵	6
30,930	78.2	1,106,069	77.1	1,129,547	75.5	Total des industries secondaires	
18,101	100.0	1,435,299	100.0	1,495,498	100.0	Total général	
Quebec							
50,446	4.1	671,249	3.7	684,919	3.5	Agriculture	1
108,411	1.9	277,526	1.6	284,987	1.4	Forêts ^{2,3}	2
15,433	0.1	15,902	0.1	21,196	0.1	Pêche	3:01
3,793	--	3,927	--	5,408	--	Chasse et piégeage	3:03
30,831	3.9	818,119	4.6	901,844	4.6	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4}	4
17,071	5.0	956,092	5.3	1,231,226	6.2	Electricité	7:04; 572
25,985	14.9	2,742,815	15.3	3,129,580	15.9	Total des industries primaires	
58,512	64.2	11,223,347	62.6	12,324,579	62.4	Industries manufacturières ²	5
14,187	20.9	3,961,091	22.1	4,288,342	21.7	Bâtiment et travaux publics ⁵	6
72,699	85.1	15,184,438	84.7	16,612,921	84.1	Total des industries secondaires	
98,684	100.0	17,927,253	100.0	19,742,501	100.0	Total général	
Ontario							
31,085	5.4	1,398,816	4.4	1,591,439	4.6	Agriculture	1
76,263	0.6	196,735	0.6	231,149	0.7	Forêts ^{2,3}	2
11,052	--	12,572	--	14,314	--	Pêche	3:01
6,142	--	7,977	--	11,071	--	Chasse et piégeage	3:03
57,275	4.8	1,470,990	4.6	1,418,804	4.1	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4}	4
19,619	3.2	1,147,072	3.6	1,588,270	4.6	Electricité	7:04; 572
11,436	14.1	4,234,162	13.4	4,855,047	14.1	Total des industries primaires	
91,051	70.6	22,143,867	69.9	24,271,425	70.3	Industries manufacturières ²	5
56,672	15.3	5,306,834	16.7	5,411,245	15.7	Bâtiment et travaux publics ⁵	6
57,723	85.9	27,450,701	86.6	29,682,670	85.9	Total des industries secondaires	
59,159	100.0	31,684,863	100.0	34,537,717	100.0	Total général	
Alberta							
48,222	22.3	519,216	19.0	540,503	19.3	Agriculture	1
19,924	0.8	15,661	0.6	11,932	0.4	Forêts ^{2,3}	2
5,961	0.2	7,666	0.3	9,915	0.4	Pêche	3:01
2,555	0.1	4,317	0.2	5,582	0.2	Chasse et piégeage	3:03
12,357	8.2	239,715	8.8	152,665	5.4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4}	4
58,584	6.5	171,348	6.3	221,710	7.9	Electricité	7:04; 572
37,603	38.2	957,923	35.1	942,307	33.6	Total des industries primaires	
30,398	44.0	1,156,125	42.4	1,201,283	42.9	Industries manufacturières ²	5
38,466	17.8	611,708	22.4	657,645	23.5	Bâtiment et travaux publics ⁵	6
18,864	61.8	1,767,833	64.9	1,858,928	66.4	Total des industries secondaires	
56,467	100.0	2,725,756	100.0	2,801,235	100.0	Total général	

note(s) à la fin du tableau

TABLE 1. Census Value Added^{1,2} in Goods-producing Industries and Percentage Analysis, Canada, Provinces and Territories, 1972-1977 - Concluded

SIC	Industry	1972		1973		1974	
		\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Saskatchewan							
1	Agriculture	588,371	38.4	1,171,976	50.5	1,814,142	53.7
2	Forestry ^{2,3}	7,689	0.5	11,352	0.5	18,000	0.5
3:01	Fishing	1,634	0.1	1,625	0.1	2,142	0.1
3:03	Hunting and trapping	2,103	0.1	3,701	0.2	3,238	0.1
4	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,4}	356,304	23.2	429,669	18.5	670,909	19.9
7:04; 572	Electric power	67,068	4.4	68,398	2.9	77,258	2.3
	Total primary industries	1,023,169	66.7	1,686,721	72.7	2,585,689	76.5
5	Manufacturing industries ²	257,447	16.8	330,995	14.3	391,123	11.6
6	Construction industry ⁵	252,642	16.5	303,351	13.1	402,733	11.9
	Total secondary industries	510,089	33.3	634,346	27.3	793,856	23.5
	Grand total	1,533,258	100.0	2,321,067	100.0	3,379,545	100.0
Alberta							
1	Agriculture	539,386	12.4	898,290	15.3	1,121,825	13.4
2	Forestry ^{2,3}	12,233	0.3	21,704	0.4	26,666	0.3
3:01	Fishing	727	--	802	--	931	--
3:03	Hunting and trapping	3,347	0.1	6,672	0.1	4,440	0.1
4	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,4}	1,796,720	41.3	2,549,907	43.4	4,213,680	50.3
7:04; 572	Electric power	112,055	2.6	135,672	2.3	155,103	1.9
	Total primary industries	2,464,468	56.7	3,613,047	61.5	5,522,645	65.9
5	Manufacturing industries ²	885,500	20.4	1,056,035	18.0	1,371,080	16.4
6	Construction industry ⁵	998,632	23.0	1,206,712	20.5	1,484,164	17.7
	Total secondary industries	1,884,132	43.3	2,262,747	38.5	2,855,244	34.1
	Grand total	4,348,600	100.0	5,875,794	100.0	8,377,889	100.0
British Columbia - Colombie-Britannique							
1	Agriculture	128,226	2.7	199,350	3.2	208,547	3.0
2	Forestry ^{2,3}	441,125	9.5	606,264	9.6	601,029	8.6
3:01	Fishing	75,128	1.6	130,409	2.1	100,976	1.4
3:03	Hunting and trapping	742	--	1,744	--	1,884	--
4	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,4}	385,911	8.3	773,005	12.2	794,208	11.4
7:04; 572	Electric power	198,589	4.3	218,187	3.5	243,398	3.5
	Total primary industries	1,229,721	26.4	1,928,959	30.6	1,950,042	28.0
5	Manufacturing industries ²	2,272,210	48.7	3,002,569	47.6	3,392,543	48.7
6	Construction industry ^{5,6}	1,160,957	24.9	1,379,520	21.9	1,623,083	23.3
	Total secondary industries	3,433,167	73.6	4,382,089	69.4	5,015,626	72.0
	Grand total	4,662,888	100.0	6,311,048	100.0	6,965,668	100.0
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest							
1	Agriculture	--	--	--	--	--	--
2	Forestry ^{2,3}	--	--	--	--	--	--
3:01	Fishing	1,168	1.0	1,244	0.7	1,419	0.6
3:03	Hunting and trapping	1,258	1.1	1,383	0.8	2,935	1.2
4	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,4}	95,031	85.1	164,204	90.6	234,410	93.2
7:04; 572	Electric power	10,659	9.5	10,729	5.9	8,831	3.5
	Total primary industries	108,116	96.8	177,560	97.9	247,595	98.4
5	Manufacturing industries ²	3,582	3.2	3,736	2.1	3,959	1.6
6	Construction industry ⁵	--	--	--	--	--	--
	Total secondary industries	3,582	3.2	3,736	2.1	3,959	1.6
	Grand total ⁸	111,698	100.0	181,296	100.0	251,554	100.0

¹ See Sources and Methods for a description of the concept for each industry.² The census value added data for forestry, mining and manufacturing industries are now reported on a total activity basis in Tables 1 and 3. Data on a main activity basis for these industries are shown in Appendix II for the period 1961-1971.³ Forestry data as of 1963 exclude stumpage.⁴ Data for offshore activity is included in the mining data for the Yukon and Northwest Territories.⁵ From 1976, the construction estimate includes an additional estimate for major repairs and alterations put in place by homeowners.⁶ Includes Yukon and Northwest Territories.⁷ Included with British Columbia.⁸ Excludes agriculture and construction.

TABLEAU 1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement^{1, 2} des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport, Canada, provinces et territoires, 1972 - 1977 — fin

1975		1976		1977		Industrie	CAÉ
\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%		
Saskatchewan							
1,844,538	50.2	1,819,356	46.4	1,441,306	37.6	Agriculture	1
16,017	0.4	16,582	0.4	18,338	0.5	Forêts ^{2,3}	2
2,238	0.1	2,771	0.1	3,317	0.1	Pêche	3:01
2,007	0.1	4,376	0.1	6,760	0.2	Chasse et piégeage	3:03
752,089	20.5	782,634	20.0	989,936	25.8	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4}	4
71,403	1.9	82,952	2.1	100,183	2.6	Electricité	7:04; 572
2,688,292	73.1	2,708,671	69.1	2,559,840	66.8	Total des industries primaires	
455,185	12.4	469,303	12.0	489,184	12.8	Industries manufacturières ²	5
533,349	14.5	741,219	18.9	785,529	20.5	Bâtiment et travaux publics ⁵	6
988,534	26.9	1,210,522	30.9	1,274,713	33.2	Total des industries secondaires	
3,676,826	100.0	3,919,193	100.0	3,834,553	100.0	Total général	
Alberta							
1,191,637	11.4	1,082,529	8.7	959,912	6.6	Agriculture	1
23,900	0.2	28,611	0.2	26,501	0.2	Forêts ^{2,3}	2
975	--	1,131	--	1,238	--	Pêche	3:01
2,829	--	4,968	--	7,377	0.1	Chasse et piégeage	3:03
5,362,642	51.2	6,336,749	50.9	7,843,187	53.9	Mines (y compris broyage), carrières puits de pétrole ^{2,4}	4
188,847	1.8	245,553	2.0	294,999	2.0	Electricité	7:04; 572
6,770,830	64.7	7,699,541	61.9	9,133,214	62.7	Total des industries primaires	
1,638,347	15.7	1,804,321	14.5	2,028,510	13.9	Industries manufacturières ²	5
2,056,492	19.7	2,936,891	23.6	3,397,217	23.3	Bâtiment et travaux publics ⁵	6
3,694,839	35.3	4,741,212	38.1	5,425,727	37.3	Total des industries secondaires	
0,465,669	100.0	12,440,753	100.0	14,558,941	100.0	Total général	
British Columbia — Colombie-Britannique							
210,366	3.0	246,586	2.8	292,024	3.0	Agriculture	1
460,059	6.6	688,608	7.8	729,807	7.4	Forêts ^{2,3}	2
79,681	1.1	141,851	1.6	167,905	1.7	Pêche	3:01
1,350	--	1,832	--	2,096	--	Chasse et piégeage	3:03
790,740	11.4	1,014,237	11.4	1,154,107	11.7	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4}	4
266,301	3.8	375,847	4.2	505,178	5.1	Electricité	7:04; 572
1,808,497	26.1	2,468,961	27.8	2,851,117	28.8	Total des industries primaires	
3,383,285	48.8	4,100,009	46.1	4,604,064	46.5	Industries manufacturières ²	5
1,738,216	25.1	2,320,367	26.1	2,439,108	24.7	Bâtiment et travaux publics ^{5,6}	6
5,121,501	73.9	6,420,376	72.2	7,043,172	71.2	Total des industries secondaires	
6,929,998	100.0	8,889,337	100.0	9,894,289	100.0	Total général	
Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest							
--	--	--	--	--	--	Agriculture	1
--	--	--	--	--	--	Forêts ^{2,3}	2
1,313	0.6	1,742	1.0	2,359	0.9	Pêche	3:01
1,889	0.9	2,300	1.3	3,925	1.5	Chasse et piégeage	3:03
190,826	90.1	152,339	85.3	221,943	85.0	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,4}	4
11,911	5.6	15,443	8.6	26,036	10.0	Electricité	7:04; 572
205,939	97.2	171,824	96.2	254,263	97.3	Total des industries primaires	
5,956	2.8	6,799	3.8	6,972	2.7	Industries manufacturières ²	5
7	...	7	...	7	...	Bâtiment et travaux publics ⁵	6
5,956	2.8	6,799	3.8	6,972	2.7	Total des industries secondaires	
211,895	100.0	178,623	100.0	261,235	100.0	Total général ⁸	

Pour une description théorique de chaque industrie, voir la partie sur les sources et méthodes.
 La valeur ajoutée recensée telle qu'elle figure dans les tableaux 1 et 3 est maintenant fondée sur le concept d'"ensemble des activités" pour les industries forestières, minières et manufacturières. Les données fondées sur le concept de l'activité principale pour ces industries figurent à l'appendice II pour la période 1961 - 1971.
 Les données concernant les forêts à partir de 1963 excluent les paiements pour droits de coupe.
 Les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes sont compris dans le total pour les mines du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.
 Les chiffres du bâtiment et des travaux publics comprennent depuis 1976 les travaux importants de réparation et de rénovation réalisés par les propriétaires de logements.
 Y compris le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.
 Compris avec la Colombie-Britannique.
 Sauf l'agriculture, le bâtiment et les travaux publics.

TABLE 2. Annual Percentage Change¹

SIC	Industry	1973	1974	1975
Canada				
1	Agriculture	63.9	25.3	6.5
2	Forestry	33.7	12.2	- 9.6
3:01	Fishing	35.5	- 8.9	0.1
3:03	Hunting and trapping	71.2	7.4	- 29.5
4	Mines (including milling), quarries and oil wells	46.5	42.0	9.2
7:04; 572	Electric power	16.1	15.5	9.6
	Total primary industries	44.5	29.3	7.0
5	Manufacturing industries	18.4	22.4	2.7
6	Construction industry	17.6	22.2	15.8
	Total secondary industries	18.2	22.3	5.9
	Grand total	24.2	24.2	6.2
Newfoundland - Terre-Neuve				
1	Agriculture	27.0	1.0	5.5
2	Forestry	19.9	27.8	- 2.1
3:01	Fishing	31.1	- 10.4	6.6
3:03	Hunting and trapping	17.8	34.5	- 43.1
4	Mines (including milling), quarries and oil wells	26.2	27.2	39.3
7:04; 572	Electric power	43.2	45.2	- 2.1
	Total primary industries	30.2	25.7	19.4
5	Manufacturing industries	37.7	42.4	- 20.0
6	Construction industry	- 4.6	38.2	0.8
	Total secondary industries	11.5	40.2	- 9.1
	Grand total	19.2	33.7	2.9
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard				
1	Agriculture	128.0	47.8	- 49.1
2	Forestry	-	-	-
3:01	Fishing	22.5	- 3.1	3.2
3:03	Hunting and trapping	2.9	101.4	- 51.7
4	Mines (including milling), quarries and oil wells	- 49.0	- 37.7	- 100.0
7:04; 572	Electric power	7.5	13.0	12.3
	Total primary industries	79.0	34.9	- 37.5
5	Manufacturing industries	17.5	15.2	9.6
6	Construction industry	88.0	- 10.4	0.3
	Total secondary industries	56.1	- 1.6	4.0
	Grand total	65.3	14.2	- 17.3
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse				
1	Agriculture	41.8	- 8.2	11.8
2	Forestry	21.2	37.3	- 1.0
3:01	Fishing	11.8	6.8	14.2
3:03	Hunting and trapping	52.6	44.9	- 27.8
4	Mines (including milling), quarries and oil wells	11.1	26.2	- 10.7
7:04; 572	Electric power	23.1	- 5.4	34.4
	Total primary industries	19.3	7.9	9.3
5	Manufacturing industries	26.7	26.9	12.0
6	Construction industry	21.5	18.8	15.6
	Total secondary industries	24.8	24.0	13.3
	Grand total	23.3	19.8	12.3

¹ The year-to-year percentage changes are based on data contained in Table 1 of this report.

TABLEAU 2. Taux de variation annuel¹

1976	1977	Industrie	CAÉ
Canada			
- 3.1	- 4.1	Agriculture	1
19.8	6.8	Forêts	2
34.1	24.3	Pêche	3:01
44.1	41.9	Chasse et piégeage	3:03
16.5	17.2	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
23.1	31.4	Électricité	7:04; 572
11.9	13.2	Total des industries primaires	
10.0	9.9	Industries manufacturières	5
25.9	5.8	Bâtiment et travaux publics	6
14.2	8.7	Total des industries secondaires	
13.5	10.0	Total général	
Newfoundland – Terre-Neuve			
19.3	9.3	Agriculture	1
11.4	23.2	Forêts	2
41.5	32.1	Pêche	3:01
57.1	2.1	Chasse et piégeage	3:03
29.9	13.4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
17.2	13.7	Électricité	7:04; 572
24.7	15.7	Total des industries primaires	
16.5	34.6	Industries manufacturières	5
29.7	- 23.2	Bâtiment et travaux publics	6
24.2	- 0.5	Total des industries secondaires	
24.4	7.5	Total général	
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard			
90.0	- 30.7	Agriculture	1
-	-	Forêts	2
2.5	19.2	Pêche	3:01
50.0	20.0	Chasse et piégeage	3:03
-	-	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
41.2	- 31.3	Électricité	7:04; 572
63.8	- 23.7	Total des industries primaires	
13.0	8.4	Industries manufacturières	5
- 9.3	16.4	Bâtiment et travaux publics	6
-	12.6	Total des industries secondaires	
24.7	- 5.8	Total général	
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse			
20.1	13.9	Agriculture	1
- 13.6	38.8	Forêts	2
15.2	24.8	Pêche	3:01
47.6	65.1	Chasse et piégeage	3:03
17.7	32.5	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
8.0	36.7	Électricité	7:04; 572
13.0	28.5	Total des industries primaires	
2.8	7.9	Industries manufacturières	5
19.7	3.5	Bâtiment et travaux publics	6
8.8	6.2	Total des industries secondaires	
9.8	11.4	Total général	

¹ Les variations en pourcentage d'une année à l'autre sont établies d'après les chiffres du tableau 1.

TABLE 2. Annual Percentage Change¹ - Continued

SIC	Industry	1973	1974	1975
New Brunswick - Nouveau-Brunswick				
1	Agriculture	77.0	32.5	- 40.1
2	Forestry	49.9	19.7	- 12.1
3:01	Fishing	10.9	- 0.6	15.6
3:03	Hunting and trapping	41.2	94.0	- 42.2
4	Mining (including milling), quarries and oil wells	84.8	15.1	- 6.0
7:04; 572	Electric power	17.9	7.6	15.0
	Total primary industries	49.4	17.0	- 10.0
5	Manufacturing industries	28.2	37.5	- 3.0
6	Construction industry	49.2	50.1	14.0
	Total secondary industries	34.9	41.9	3.3
	Grand total	38.6	35.0	0.1
Québec				
1	Agriculture	22.6	9.7	19.1
2	Forestry	26.7	27.0	15.2
3:01	Fishing	18.6	7.3	8.5
3:03	Hunting and trapping	81.4	66.9	- 25.5
4	Mining (including milling), quarries and oil wells	31.3	22.7	- 9.4
7:04; 572	Electric power	9.2	16.5	16.5
	Total primary industries	20.8	17.7	8.7
5	Manufacturing industries	14.3	25.2	4.1
6	Construction industry	17.2	26.2	27.2
	Total secondary industries	14.9	25.4	9.0
	Grand total	15.8	24.2	8.9
Ontario				
1	Agriculture	51.9	13.5	14.6
2	Forestry	23.5	29.1	- 6.4
3:01	Fishing	27.8	- 6.9	14.5
3:03	Hunting and trapping	75.0	14.5	- 25.8
4	Mining (including milling), quarries and oil wells	48.6	37.5	- 17.6
7:04; 572	Electric power	22.7	14.3	0.6
	Total primary industries	41.3	23.0	- 2.5
5	Manufacturing industries	17.3	21.3	0.9
6	Construction industry	14.6	19.2	5.2
	Total secondary industries	16.8	21.0	1.6
	Grand total	19.8	21.3	1.0
Manitoba				
1	Agriculture	81.8	8.7	6.2
2	Forestry	24.5	46.5	66.1
3:01	Fishing	11.5	2.1	15.8
3:03	Hunting and trapping	39.5	- 16.9	- 17.1
4	Mines (including milling), quarries and oil wells	60.4	- 3.9	- 27.0
7:04; 572	Electric power	6.2	27.0	29.9
	Total primary industries	60.7	6.8	0.2
5	Manufacturing industries	19.9	27.5	12.2
6	Construction industry	22.5	13.5	- 0.2
	Total secondary industries	20.8	22.7	8.3
	Grand total	35.4	15.8	5.1

¹ The year-to-year percentage changes are based on data contained in Table 1 of this report.

TABLEAU 2. Taux de variation annuel¹ — suite

1976	1977	Industrie	CAÉ
New Brunswick — Nouveau-Brunswick			
37.2	- 9.3	Agriculture	1
16.3	- 1.9	Forêts	2
- 1.7	37.1	Pêche	3:01
25.2	20.6	Chasse et piégeage	3:03
- 12.3	14.1	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
34.3	25.6	Electricité	7:04; 572
14.7	11.2	Total des industries primaires	
2.9	8.0	Industries manufacturières	5
13.7	5.6	Bâtiment et travaux publics	6
7.3	2.1	Total des industries secondaires	
8.9	4.2	Total général	
Québec			
1.6	2.0	Agriculture	1
- 10.0	2.7	Forêts	2
3.0	33.3	Pêche	3:01
3.5	37.7	Chasse et piégeage	3:03
29.7	10.2	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
18.5	28.8	Electricité	7:04; 572
13.1	14.1	Total des industries primaires	
7.3	9.8	Industries manufacturières	5
16.0	8.3	Bâtiment et travaux publics	6
9.5	9.4	Total des industries secondaires	
10.0	10.1	Total général	
Ontario			
- 8.6	13.8	Agriculture	1
11.6	17.5	Forêts	2
13.8	13.9	Pêche	3:01
29.9	38.8	Chasse et piégeage	3:03
7.6	- 3.5	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
24.7	38.5	Electricité	7:04; 572
5.6	14.7	Total des industries primaires	
10.2	9.6	Industries manufacturières	5
21.5	2.0	Bâtiment et travaux publics	6
12.2	8.1	Total des industries secondaires	
11.3	9.0	Total général	
Manitoba			
- 5.3	4.1	Agriculture	1
- 21.4	- 23.8	Forêts	2
28.6	29.3	Pêche	3:01
69.0	29.3	Chasse et piégeage	3:03
18.5	- 36.3	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
8.0	29.4	Electricité	7:04; 572
2.2	- 1.6	Total des industries primaires	
7.0	3.9	Industries manufacturières	5
39.5	7.5	Bâtiment et travaux publics	6
16.4	5.2	Total des industries secondaires	
11.0	2.8	Total général	

¹ Les variations en pourcentage d'une année à l'autre sont établies d'après les chiffres du tableau 1.

TABLE 2. Annual Percentage Change¹ — Concluded

SIC	Industry	1973	1974	1975
Saskatchewan				
1	Agriculture	99.2	54.8	1.7
2	Forestry	47.6	58.6	- 11.0
3:01	Fishing	- 0.6	31.8	4.5
3:03	Hunting and trapping	76.0	- 12.5	- 38.0
4	Mines (including milling), quarries and oil wells	20.6	56.1	12.1
7:04; 572	Electric power	2.0	13.0	- 7.6
	Total primary industries	64.9	53.3	4.0
5	Manufacturing industries	28.6	18.2	16.4
6	Construction industry	20.1	32.8	32.4
	Total secondary industries	24.4	25.1	24.5
	Grand total	51.4	45.6	8.8
Alberta				
1	Agriculture	66.5	24.9	6.2
2	Forestry	77.4	22.9	- 10.4
3:01	Fishing	10.3	16.1	4.7
3:03	Hunting and trapping	99.3	- 33.5	- 36.3
4	Mines (including milling), quarries and oil wells	41.9	65.2	27.3
7:04; 572	Electric power	21.1	14.3	21.8
	Total primary industries	46.6	52.9	22.6
5	Manufacturing industries	19.3	29.8	19.5
6	Construction industry	20.8	23.0	38.6
	Total secondary industries	20.1	26.2	29.4
	Grand total	35.1	42.6	24.9
British Columbia — Colombie-Britannique				
1	Agriculture	55.5	4.6	0.9
2	Forestry	37.4	- 0.9	- 23.5
3:01	Fishing	73.6	- 22.6	- 21.1
3:03	Hunting and trapping	135.0	8.0	- 28.3
4	Mines (including milling), quarries and oil wells	100.3	2.7	- 0.4
7:04; 572	Electric power	9.9	11.6	9.4
	Total primary industries	56.9	1.1	- 7.3
5	Manufacturing industries	32.1	13.0	- 0.3
6	Construction industry	18.8	17.7	7.1
	Total secondary industries	27.6	14.5	2.1
	Grand total	35.3	10.4	- 0.5
Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest				
1	Agriculture
2	Forestry
3:01	Fishing	6.5	14.1	- 7.5
3:03	Hunting and trapping	9.9	112.2	- 35.6
4	Mines (including milling), quarries and oil wells	72.8	42.8	- 18.6
7:04; 572	Electric power	0.7	- 17.7	34.9
	Total primary industries	64.2	39.5	- 16.8
5	Manufacturing industries	4.3	6.0	50.4
6	Construction industry
	Total secondary industries	4.3	6.0	50.4
	Grand total	62.3	38.8	- 15.8

¹ The year-to-year percentage changes are based on data contained in Table 1 of this report.

TABLEAU 2. Taux de variation annuel¹ — fin

1976	1977	Industrie	CAÉ
Saskatchewan			
- 1.4	- 20.8	Agriculture	1
3.5	10.6	Forêts	2
23.8	19.7	Pêche	3:01
118.0	54.5	Chasse et piégeage	3:03
4.1	26.5	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
16.2	20.8	Electricité	7:04; 572
0.8	- 5.5	Total des industries primaires	
3.1	4.2	Industries manufacturières	5
39.0	6.0	Bâtiment et travaux publics	6
22.5	5.3	Total des industries secondaires	
6.6	- 2.2	Total général	
Alberta			
- 9.2	- 11.3	Agriculture	1
19.7	- 7.4	Forêts	2
16.0	9.5	Pêche	3:01
75.6	48.5	Chasse et piégeage	3:03
18.2	23.8	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
30.0	20.1	Electricité	7:04; 572
13.7	18.6	Total des industries primaires	
10.1	12.4	Industries manufacturières	5
42.8	15.7	Bâtiment et travaux publics	6
28.3	14.4	Total des industries secondaires	
18.9	17.0	Total général	
British Columbia — Colombie-Britannique			
17.2	18.4	Agriculture	1
49.7	6.0	Forêts	2
78.0	18.4	Pêche	3:01
35.7	14.4	Chasse et piégeage	3:03
28.3	13.8	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
41.1	34.4	Electricité	7:04; 572
36.5	15.5	Total des industries primaires	
21.2	12.3	Industries manufacturières	5
33.5	5.1	Bâtiment et travaux publics	6
25.4	9.7	Total des industries secondaires	
28.3	11.3	Total général	
Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest			
..	..	Agriculture	1
-	-	Forêts	2
32.7	35.4	Pêche	3:01
21.8	70.7	Chasse et piégeage	3:03
- 20.2	45.7	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
29.7	68.6	Electricité	7:04; 572
- 16.6	48.0	Total des industries primaires	
14.2	2.5	Industries manufacturières	5
..	..	Bâtiment et travaux publics	6
14.2	2.5	Total des industries secondaires	
- 15.7	46.2	Total général	

¹ Les variations en pourcentage d'une année à l'autre sont établies d'après les chiffres du tableau 1.

TABLE 3. Census Value Added^{1,2} in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1961-1977TABLEAU 3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement^{1,2} des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1961-1977

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	thousands of dollars - milliers de dollars											
Total												
1961 ³	18,878,269	247,469 ⁴	43,255	376,270	310,432	4,922,008	8,023,700	688,461	771,946	1,658,779	1,808,433	27,516 ⁵
1962 ³	20,867,054	267,055 ⁴	47,981	399,312	312,498	5,308,957	8,689,470	828,100	1,181,751	1,771,882	2,031,278	28,770 ⁵
1963	20,125,472	289,260 ⁴	49,693	412,228	324,904	5,448,153	9,299,890	858,766	1,469,775	1,935,187	2,008,313	29,303 ⁵
1964	20,007,846	329,066 ⁴	55,754	447,442	392,868	6,081,295	10,184,886	927,302	1,287,975	2,047,317	2,221,586	32,355 ⁵
1965	26,685,601	343,530 ⁴	65,891	493,847	447,236	6,685,101	11,370,937	984,295	1,445,603	2,260,892	2,528,091	60,178 ⁵
1966	29,971,108	430,247 ⁴	74,411	549,736	479,714	7,409,480	12,688,791	1,042,724	1,783,721	2,613,553	2,832,852	65,879 ⁵
1967	30,838,761	422,616 ⁴	62,331	565,417	482,730	7,498,129	13,419,313	1,093,798	1,422,028	2,756,731	3,048,298	67,370 ⁵
1968	33,012,839	467,598 ⁴	67,806	620,558	520,279	7,929,849	14,452,989	1,202,473	1,458,608	2,970,302	3,240,013	82,364 ⁵
1969	36,112,783	531,784 ⁴	72,059	721,902	562,359	8,660,454	15,670,896	1,333,409	1,573,764	3,261,509	3,627,438	97,209 ⁵
1970	36,902,697	660,177 ⁴	87,639	744,673	610,695	8,915,251	16,090,599	1,343,843	1,411,563	3,442,903	3,483,759	111,595 ⁵
1971	39,804,792	733,715	81,539	738,055	630,498	9,520,765	17,309,831	1,321,359	1,611,174	3,729,493	4,029,755	98,608 ⁵
1972	44,244,067	639,941	91,173	849,054	703,827	10,404,879	19,408,030	1,490,719	1,533,258	4,348,600	4,662,888	111,698 ⁵
1973	54,939,348	762,733	150,697	1,046,726	975,821	12,048,903	23,246,870	2,018,393	2,321,067	5,875,794	6,311,048	181,296 ⁵
1974	68,224,808	1,019,690	172,105	1,254,170	1,317,166	14,960,222	28,189,235	2,337,564	3,379,545	8,377,889	6,965,668	251,554 ⁵
1975	72,427,456	1,049,326	142,375	1,408,956	1,318,101	16,298,684	28,469,159	2,456,467	3,676,826	10,465,669	6,929,998	211,895 ⁵
1976	82,230,769	1,305,480	177,532	1,546,680	1,435,299	17,927,253	31,684,863	2,725,756	3,919,193	12,440,753	8,889,337	178,623 ⁵
1977	90,418,840	1,402,998	167,212	1,722,661	1,495,498	19,742,501	34,537,717	2,801,235	3,834,553	14,558,941	9,894,289	261,235 ⁵

SIC 1. Agriculture^{6,7} - CAÉ 1. Agriculture^{6,7}

1961	1,769,470	..	13,909	31,191	26,036	266,424	557,376	129,609	276,732	374,501	93,692
1962	2,369,255	..	14,604	28,318	25,122	279,615	603,512	233,965	645,016	438,927	100,176
1963	2,609,097	..	15,882	27,694	26,249	269,808	583,168	217,846	877,461	492,042	98,947
1964	2,404,032	..	21,218	25,829	32,498	261,341	578,667	254,735	660,739	468,419	100,586
1965	2,643,733	..	25,190	28,832	41,212	293,760	648,860	281,276	711,388	508,580	104,635
1966	3,296,921	..	28,162	29,974	38,111	395,314	801,860	269,741	977,692	637,988	118,079
1967	2,662,344	..	17,520	30,127	27,213	362,204	730,502	261,472	589,375	518,619	125,312
1968	2,857,691	..	21,759	31,907	31,486	394,678	782,483	275,304	622,054	556,810	141,210
1969	3,048,873	..	22,980	39,210	32,629	422,382	821,072	254,007	773,622	558,612	124,359
1970	2,869,159	..	28,189	39,663	38,899	416,852	831,328	230,789	606,023	540,812	136,604
1971	2,610,349	7,899	14,531	27,470	28,817	340,002	661,721	242,504	737,270	441,300	108,835
1972	2,801,938	9,014	20,592	34,918	32,587	412,507	775,220	261,117	588,371	539,386	128,226
1973	4,593,182	11,451	46,953	49,501	57,686	505,776	1,177,489	474,710	1,171,976	898,290	199,350
1974	5,754,417	11,567	69,396	45,442	76,456	554,573	1,336,351	516,118	1,814,142	1,121,825	208,547
1975	6,130,383	12,198	35,318	50,793	45,780	660,446	1,531,085	548,222	1,844,538	1,191,637	210,366
1976	5,943,179	14,554	67,105	60,977	62,791	671,249	1,398,816	519,216	1,819,356	1,082,529	246,586
1977	5,698,992	15,912	46,515	69,483	56,979	684,919	1,591,439	540,503	1,441,306	959,912	292,024

SIC 2. Forestry^{2,8} - CAÉ 2. Forêts^{2,8}

1961 ³	666,414	20,265	722	11,575	34,856	174,283	115,324	4,261	3,556	17,330	284,041	201
1962 ³	701,820	16,139	408	12,099	25,189	158,198	110,660	7,078	3,782	19,984	347,713	836
1963	466,768	17,316	-	4,814	24,585	122,200	82,532	2,494	479	6,659	205,124	66
1964	507,741	19,665	-	7,799	30,131	126,484	82,105	2,389	528	7,497	231,113	30
1965	546,692	21,792	-	7,807	25,334	135,661	87,487	3,246	1,150	6,732	257,432	51
1966	611,524	24,254	-	7,069	33,519	158,699	104,643	3,492	882	7,227	271,724	15
1967	626,830	20,452	-	7,377	33,184	166,252	103,416	2,070	3,310	6,623	284,105	41
1968	655,547	18,632	-	8,004	32,967	152,501	100,424	2,006	4,738	5,988	330,244	45
1969	746,992	17,880	-	11,375	30,048	166,786	112,927	3,306	5,484	7,281	391,786	119
1970	694,004	22,933	-	11,608	32,851	161,069	111,533	3,169	7,110	9,177	334,425	129
1971	697,634	18,867	-	11,861	36,260	145,172	106,650	4,692	6,626	10,025	357,457	24
1972	829,421	24,432	-	12,367	40,531	166,474	117,993	6,577	7,689	12,233	441,125	-
1973	1,109,164	29,293	-	14,991	60,763	210,848	145,762	8,187	11,352	21,704	606,264	-
1974	1,244,490	37,427	-	20,580	72,759	267,792	188,240	11,997	18,000	26,666	601,029	-
1975	1,125,527	36,628	-	20,364	63,961	308,411	176,263	19,924	16,017	23,900	660,059	-
1976	1,348,174	32,463	-	17,585	74,403	277,526	196,735	15,661	16,582	28,611	688,608	-

See footnotes(s) at end of table.
Voir notes(s) à la fin du tableau

TABLE 3. Census Value Added^{1,2} in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1961-1977 - ContinuedTABLEAU 3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement^{1,2} des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1961-1977 - suite

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	thousands of dollars - milliers de dollars											
	SIC 3:01. Fisheries - CAÉ 3:01. Pêche											
61	111,188	14,922	4,489	27,741	7,730	4,710	5,746	3,174	1,385	883	39,733	675
62	130,785	17,454	4,649	32,062	9,222	5,710	5,341	4,229	1,478	714	49,067	859
63	129,963	20,423	4,625	36,228	9,350	6,224	5,493	4,356	1,300	676	40,492	796
64	148,606	22,873	5,751	42,436	10,321	6,725	5,222	3,720	1,490	799	48,436	833
65	160,167	24,100	7,243	49,360	10,672	7,127	6,402	4,370	1,734	677	47,488	994
66	176,087	26,575	6,504	49,456	11,198	7,536	5,995	4,788	1,706	844	60,693	792
67	164,377	28,922	8,187	48,211	10,926	7,882	5,988	2,527	1,163	758	48,971	842
68	185,910	28,841	8,567	54,602	15,654	8,648	5,968	3,276	1,382	917	57,274	781
69	183,801	30,785	8,775	56,641	15,985	9,221	7,389	3,354	2,294	935	47,387	1,035
70	204,236	36,141	11,173	55,562	17,639	10,921	6,535	2,142	1,931	826	60,255	1,111
71	205,572	36,811	10,363	59,405	16,374	10,855	6,948	2,403	1,802	729	58,588	1,294
72	237,104	36,515	10,134	67,937	20,037	11,182	8,119	4,523	1,634	727	75,128	1,168
73	321,250	47,886	12,415	75,971	22,217	13,264	10,376	5,041	1,625	802	130,409	1,244
74	292,651	42,903	12,027	81,141	22,080	14,230	9,655	5,147	2,142	931	100,976	1,419
75	292,962	45,728	12,415	92,648	25,518	15,433	11,052	5,961	2,238	975	79,681	1,313
76	392,836	64,716	12,723	106,686	25,076	15,902	12,572	7,666	2,771	1,131	141,851	1,742
77	488,417	85,497	15,164	133,145	34,367	21,196	14,314	9,915	3,317	1,238	167,905	2,359
	SIC 3:03. Hunting and trapping - CAÉ 3:03. Chasse et piégeage											
61	11,705	46	1	179	142	1,888	2,470	1,601	1,591	1,715	647	1,425
62	10,359	70	1	117	167	1,596	2,452	1,445	1,316	1,551	630	1,014
63	12,174	59	1	100	221	1,503	3,442	1,627	1,416	1,949	922	934
64	13,083	66	1	132	159	2,081	3,947	1,737	1,028	1,834	764	1,334
65	11,719	87	1	170	254	2,114	2,882	1,675	919	1,887	778	952
66	13,742	78	2	171	250	2,066	3,983	2,223	1,505	1,776	777	911
67	10,403	74	2	166	256	1,520	2,598	1,284	1,131	1,549	672	1,151
68	12,169	91	2	128	134	1,932	3,354	1,601	1,551	1,730	806	840
69	16,253	106	6	254	236	2,714	4,906	2,584	1,806	1,938	650	1,053
70	13,248	129	8	193	301	1,828	3,476	2,045	1,776	1,993	648	851
71	10,947	75	5	135	138	1,545	2,702	1,719	1,317	1,785	682	844
72	16,596	101	70	213	294	1,681	4,127	2,660	2,103	3,347	742	1,258
73	28,416	119	72	325	415	3,050	7,224	3,711	3,701	6,672	1,744	1,383
74	30,525	160	145	471	805	5,090	8,274	3,083	3,238	4,440	1,884	2,935
75	21,531	91	70	340	465	3,793	6,142	2,555	2,007	2,829	1,350	1,889
76	31,029	143	105	502	582	3,927	7,977	4,317	4,376	4,968	1,832	2,300
77	44,022	146	126	829	702	5,408	11,071	5,582	6,760	7,377	2,096	3,925
	SIC 4. Mines (including milling), quarries and oil wells ² - CAÉ 4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ²											
51	1,752,365	54,975	--	40,072	7,461	255,797	549,610	82,852	183,801	464,219	92,536	21,042
52	1,891,890	56,165	59	44,101	10,129	306,176	511,417	91,744	209,925	512,999	127,694	21,481
53	2,055,554	78,090	106	46,371	10,836	321,909	501,130	93,691	239,766	593,272	147,911	22,472
54	2,325,515	99,364	113	45,780	25,540	402,713	545,473	107,098	261,473	650,665	162,917	24,469
55	2,514,268	103,368	48	47,524	36,854	421,802	559,885	111,491	294,314	702,190	183,933	52,859
56	2,636,525	120,806	10	53,997	31,945	457,978	505,874	99,980	308,856	783,345	216,154	57,580
57	2,943,225	136,856	--	59,407	35,222	449,230	655,198	97,831	305,301	904,907	241,091	58,182
58	3,189,272	164,291	--	54,400	38,978	438,621	728,278	113,758	299,349	1,025,307	253,922	72,368
59	3,355,312	162,993	--	56,284	41,162	486,575	656,198	152,519	288,578	1,113,288	313,168	84,547
60	3,830,364	188,746	52	58,506	35,100	478,741	847,561	215,454	325,155	1,266,945	316,561	97,543
61	3,826,265	180,641	68	63,503	37,817	436,034	724,156	148,195	349,009	1,486,366	316,905	83,571
62	4,292,464	132,473	390	62,040	39,764	432,032	812,006	179,793	356,304	1,796,720	385,911	95,031
63	6,288,935	167,131	199	68,921	73,467	567,308	1,206,736	288,388	429,669	2,549,907	773,005	164,204
64	8,929,980	212,622	124	86,987	84,530	696,201	1,659,139	277,170	670,909	4,213,680	794,208	234,410
65	9,750,032	296,144	--	77,674	79,454	630,831	1,367,275	202,357	752,089	5,362,642	790,740	190,826
66	11,360,511	384,593	--	91,437	69,698	818,119	1,470,990	239,715	782,634	6,336,749	1,014,237	152,339
67	13,319,193	435,980	--	121,189	79,538	901,844	1,418,804	152,665	989,936	7,843,187	1,154,107	221,943
	SIC 7:04; 572. Electric power - CAÉ 7:04; 572. Électricité											
1	840,398	10,725	2,301	24,951	21,045	242,067	311,511	37,864	36,192	52,608	97,647	3,487
2	876,020	12,701	2,582	27,195	23,402	250,250	318,250	41,578	39,123	56,627	100,698	3,614
3	911,671	15,441	2,696	28,515	24,473	262,733	326,498	44,109	59,547	59,547	101,376	3,260
4	970,280	18,307	3,030	28,999	25,946	282,123	343,832	46,656	46,255	63,955	107,821	3,356
5	1,036,371	21,364	3,123	30,740	29,500	302,119	370,965	49,827	48,691	69,389	106,972	3,681
6	1,132,370	23,370	3,409	33,402	32,041	336,386	401,325	54,015	51,554	74,231	117,926	4,711
7	1,233,925	25,942	3,796	36,042	35,040	373,290	426,656	57,629	54,872	77,763	137,590	5,305
8	1,359,751	28,724	4,085	38,508	37,484	417,286	470,507	62,717	59,436	85,133	150,108	5,763
9	1,511,113	34,032	4,461	41,714	44,868	447,845	524,792	74,294	67,430	94,460	169,919	7,298
10	1,706,763	39,137	5,024	42,764	49,681	524,614	584,016	77,034	70,910	107,508	197,547	8,528
11	1,685,200	42,460	4,809	47,257	43,492	525,732	581,547	80,252	66,094	108,529	175,385	9,643
12	1,841,092	60,807	5,315	50,335	49,342	544,530	651,953	90,439	67,068	112,055	198,589	10,659
13	2,136,840	87,099	5,714	61,956	58,177	594,882	799,947	96,079	68,398	135,672	218,187	10,729
14	2,468,269	126,489	6,459	58,611	62,592	692,943	914,517	122,068	77,258	155,103	243,398	8,831
15	2,705,584	123,830	7,254	78,771	71,993	807,071	919,619	158,584	71,403	188,847	266,301	11,911
16	3,331,477	145,144	10,246	85,100	96,680	956,092	1,147,072	171,348	82,952	245,553	375,847	15,443
17	4,377,425	165,053	7,038	116,332	121,400	1,231,226	1,588,270	221,710	100,183	294,999	505,178	26,036

footnote(s) at end of table.
note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Census Value Added^{1,2} in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1961-1977 - ConcludedTABLEAU 3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement^{1,2} des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1961-1977 - fin

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoire du Nord- Ouest
thousands of dollars - milliers de dollars												
SIC 5. Manufacturing industries ² - CAÉ 5. Industries manufacturières ²												
1961	10,931,562	70,644	8,764	165,408	161,104	3,313,604	5,553,191	294,816	117,320	357,345	888,680	686
1962	11,986,666	75,211	10,101	179,350	164,810	3,582,684	6,149,611	314,452	118,519	389,302	1,001,394	1,232
1963	12,875,074	76,964	11,314	193,235	175,719	3,724,337	6,729,111	334,834	133,475	409,278	1,085,031	1,776
1964	14,247,184	82,770	12,414	218,292	198,030	4,125,329	7,489,116	357,272	136,137	454,935	1,170,556	2,333
1965	15,785,310	86,543	13,885	231,510	205,534	4,516,700	8,421,721	380,446	146,543	500,621	1,280,166	1,641
1966	17,260,256	99,107	15,781	255,485	220,012	4,948,941	9,209,568	416,884	161,463	549,970	1,381,175	1,870
1967	18,049,638	90,632	16,935	251,812	221,440	5,088,243	9,732,956	440,984	174,505	599,283	1,430,999	1,849
1968	19,483,614	92,583	17,534	272,288	249,012	5,445,448	10,516,406	463,577	179,420	629,197	1,615,580	2,569
1969	21,456,273	120,537	19,726	315,736	283,782	5,967,988	11,523,267	507,048	194,956	731,863	1,788,213	3,157
1970	21,417,748	136,079	21,793	318,484	283,364	6,091,819	11,459,488	522,667	200,623	716,885	1,663,113	3,433
1971	23,187,880	135,496	22,384	311,757	296,802	6,406,236	12,537,204	558,920	217,941	785,347	1,912,561	3,232
1972	25,981,741	142,910	24,755	388,587	356,528	7,020,532	14,000,176	629,514	257,447	885,500	2,272,210	3,582
1973	30,766,507	196,779	29,090	492,461	457,239	8,025,855	16,416,698	755,050	330,995	1,056,035	3,002,569	3,736
1974	37,654,464	280,281	33,524	625,098	628,891	10,044,846	19,920,508	962,611	391,123	1,371,080	3,392,543	3,959
1975	38,683,718	224,139	36,741	700,019	610,085	10,458,512	20,091,051	1,080,398	455,185	1,638,347	3,383,285	5,956
1976	42,553,273	261,044	41,500	719,428	627,530	11,223,347	22,143,867	1,156,125	469,303	1,804,321	4,100,009	6,799
1977	46,336,162	312,127	44,987	761,700	677,749	12,324,579	24,271,425	1,201,283	489,184	2,028,510	4,604,064	6,972
SIC 6. Construction industry ¹² - CAÉ 6. Bâtiments et travaux publics ¹²												
1961	2,795,167	75,892	13,069	75,153	52,058	663,235	928,472	134,284	151,369	390,178	311,457	13
1962	2,900,259	89,315	15,577	76,070	54,457	724,728	988,227	133,609	162,592	351,778	303,906	13
1963	3,065,671	80,967	15,069	75,271	53,471	739,439	1,068,516	159,809	172,855	371,764	328,510	13
1964	3,391,405	86,021	13,227	78,175	70,333	874,499	1,136,524	153,695	180,325	399,213	399,393	13
1965	3,987,341	86,276	16,401	97,904	97,876	1,005,818	1,272,735	151,964	240,864	470,816	546,687	13
1966	4,843,683	136,057	20,543	120,182	112,638	1,102,560	1,655,543	191,601	280,063	558,172	666,324	13
1967	5,148,019	119,738	15,891	132,275	119,449	1,049,508	1,761,999	230,001	292,371	647,229	779,558	13
1968	5,268,885	134,436	15,859	160,721	114,564	1,070,735	1,845,569	280,234	290,678	665,220	690,869	13
1969	5,794,166	165,451	16,111	200,688	113,649	1,156,943	2,020,345	336,297	239,594	753,132	791,956	13
1970	6,167,175	237,012	21,400	217,893	152,860	1,229,407	2,246,662	290,543	198,035	798,575	774,606	13
1971	7,580,945	311,466	29,379	216,667	170,798	1,655,189	2,688,903	282,674	231,115	895,412	1,099,342	13
1972	8,243,711	233,689	29,917	232,657	164,744	1,815,941	3,038,436	316,096	252,642	998,632	1,160,957	13
1973	9,695,054	222,975	56,254	282,600	245,857	2,127,920	3,482,638	387,227	303,351	1,206,712	1,379,520	13
1974	11,850,012	308,241	50,430	335,840	369,053	2,684,547	4,152,551	439,370	402,733	1,484,164	1,623,083	13
1975	13,717,719	310,568	50,577	388,347	420,845	3,414,187	4,366,672	438,466	533,349	2,056,492	1,738,216	13
1976	17,270,290	402,823	45,853	464,965	478,539	3,961,091	5,306,834	611,708	741,219	2,936,891	2,320,367	13
1977	18,274,541	309,174	53,380	481,103	451,798	4,288,342	5,411,245	657,645	785,529	3,397,217	2,439,108	13

¹ See Sources and Methods for a description of the concept for each industry.

² Pour une description théorique de chaque industrie, voir la partie sur les sources et méthodes.

³ The census value added data for forestry, mining and manufacturing industries are now reported on a "total activity" basis in Tables 1 and 3. Data on a main activity basis for these industries are shown in Appendix II for the period 1961-1971.

⁴ La valeur ajoutée recensée telle qu'elle figure dans les tableaux 1 et 3 est maintenant fondée sur le concept d'"ensemble des activités" pour les industries forestières, minières et manufacturières. Les données fondées sur le concept de l'activité principale pour ces industries figurent à l'appendice II pour la période de 1961-1971.

⁵ The new basis for forestry is available from 1963 onwards. The data for 1961 and 1962 for forestry are on the former basis. Therefore, the 1961 and 1962 data for forestry included in Table 1 (and hence the total goods-producing industries) are not comparable with subsequent years. The 1963 data on the former basis are available in Table 7.

⁶ La nouvelle base de données pour l'industrie forestière est disponible à partir de 1963, alors que les données pour 1961 et 1962 reflètent le procédé antérieur. Ainsi, les estimations de la valeur ajoutée recensée fondée sur ces nouveaux concepts pour les forêts est disponible à partir de 1963, alors que les données pour 1961 et 1962 reflètent le procédé antérieur. Ainsi, les estimations de la valeur ajoutée recensée des forêts en 1961 et en 1962 insérées dans ce tableau (et donc dans le total des industries productrices de biens) ne correspondent pas à celles des années subséquentes.

⁷ Newfoundland data exclude agriculture prior to 1971.

⁸ Avant 1971 les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

⁹ Excludes agriculture and construction.

¹⁰ Sans l'agriculture et la construction.

¹¹ The agriculture series for 1961 presented in Tables 3 and 6 are not comparable. This reflects statistical revisions and conceptual changes made to the agriculture series contained in Table 3 but not reflected in the 1926-1961 historical agriculture series presented in Table 6; the two versions of 1961 data provide a link.

¹² Pour 1961, les séries sur l'agriculture présentées aux tableaux 3 et 6 ne sont pas comparables; en effet, les révisions statistiques et les modifications conceptuelles apportées aux chiffres de l'agriculture en 1961 ne sont pas reflétées dans la série historique de 1926-1961 présentée au tableau 6. Les deux versions des données pour 1961 permettent de faire le lien.

¹³ The published series for agriculture have been prepared on a value added basis commencing with the year 1971. Prior to 1971 the data are presented on a census value added basis.

¹⁴ Les statistiques publiées pour l'agriculture ont été construites d'après la valeur ajoutée à partir de 1971; avant cette année-là, elles étaient présentées en fonction de la valeur ajoutée recensée.

¹⁵ Forestry data as of 1963 exclude stumpage.

¹⁶ Les données concernant l'industrie du forage ont été révisées à partir de 1963 et pour exclure les paiements pour droits de coupe.

¹⁷ The Yukon and Northwest Territories between 1970 and 1971. See Sources and Methods, "SIC 3:01. Fishing" of the report.

¹⁸ A partir de 1971, les estimations relatives aux pêches dans le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest comprennent une estimation de la valeur débarquée des peaux de phoques, ce qui introduit une rupture de continuité pour ces deux territoires entre 1970 et 1971 (voir, dans les "Sources et méthodes", "CAE 3:01. Pêche").

¹⁹ Data for offshore activity and Hudson Bay activity are included in the mining data for the Yukon and Northwest Territories.

²⁰ Les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes et dans la Baie d'Hudson sont compris dans le total pour les mines du Yukon et Territoires du Nord-Ouest.

²¹ The post 1970 data for electric power are on a value added basis. This constitutes a break in the series between 1970 and 1971. It should be noted that the series for electric power continue to be on a main activity basis.

²² Après 1970, les données sur l'énergie électrique sont fondées sur la valeur ajoutée; il y a donc rupture de continuité dans la série entre 1970 et 1971. Il faut noter que les statistiques sur l'énergie électrique continuent à être basées sur le concept de l'activité principale.

²³ From 1976, the construction estimate includes an additional estimate for major repairs and alterations put in place by homeowners.

²⁴ Les chiffres du bâtiment et des travaux publics comprennent depuis 1976 les travaux importants de réparation et de rénovation réalisés par les propriétaires de logements.

²⁵ Included with British Columbia.

²⁶ Compris avec la Colombie-Britannique.

TABLE 4. Provincial Distribution of Census Value Added, by Industry, 1961 - 1977¹

TABLEAU 4. Répartition provinciale de la valeur ajoutée, par industrie, 1961 - 1977¹

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	per cent - pourcentage											
	Total											
1961	100.0	1.3	0.2	2.0	1.6	26.1	42.5	3.7	4.1	8.8	9.6	0.1
1962	100.0	1.3	0.2	1.9	1.5	25.5	41.6	4.0	5.7	8.5	9.7	0.1
1963	100.0	1.3	0.2	1.9	1.5	24.6	42.1	3.9	6.6	8.7	9.1	0.1
1964	100.0	1.4	0.2	1.9	1.6	25.3	42.4	3.9	5.4	8.5	9.3	0.1
1965	100.0	1.3	0.2	1.9	1.7	25.0	42.6	3.7	5.4	8.5	9.5	0.2
1966	100.0	1.4	0.3	1.8	1.6	24.7	42.3	3.5	6.0	8.7	9.5	0.2
1967	100.0	1.4	0.2	1.8	1.6	24.3	43.5	3.6	4.6	8.9	9.9	0.2
1968	100.0	1.4	0.2	1.9	1.6	24.0	43.8	3.6	4.4	9.0	9.8	0.3
1969	100.0	1.5	0.2	2.0	1.6	24.0	43.4	3.7	4.4	9.0	10.0	0.3
1970	100.0	1.8	0.2	2.0	1.7	24.2	43.6	3.6	3.8	9.3	9.5	0.3
1971	100.0	1.8	0.2	1.9	1.6	23.9	43.5	3.3	4.0	9.4	10.1	0.2
1972	100.0	1.4	0.2	1.9	1.6	23.5	43.9	3.4	3.5	9.8	10.5	0.3
1973	100.0	1.4	0.3	1.9	1.8	21.9	42.3	3.7	4.2	10.7	11.5	0.3
1974	100.0	1.5	0.3	1.8	1.9	21.9	41.3	3.4	5.0	12.3	10.2	0.4
1975	100.0	1.4	0.2	1.9	1.8	22.5	39.3	3.4	5.1	14.4	9.6	0.3
1976	100.0	1.6	0.2	1.9	1.7	21.8	38.5	3.3	4.8	15.1	10.8	0.2
1977	100.0	1.6	0.2	1.9	1.7	21.8	38.2	3.1	4.2	16.1	10.9	0.3

SIC 1. Agriculture - CAÉ 1. Agriculture

1961	100.0	..	0.8	1.8	1.5	15.0	31.5	7.3	15.6	21.2	5.3	..
1962	100.0	..	0.6	1.2	1.1	11.8	25.5	9.9	27.2	18.5	4.2	..
1963	100.0	..	0.6	1.1	1.0	10.3	22.4	8.3	33.6	18.9	3.8	..
1964	100.0	..	0.9	1.1	1.3	10.9	24.1	10.5	27.5	19.5	4.2	..
1965	100.0	..	1.0	1.1	1.6	11.1	24.5	10.6	26.9	19.2	4.0	..
1966	100.0	..	0.9	0.9	1.2	12.0	24.3	8.2	29.6	19.3	3.6	..
1967	100.0	..	0.7	1.1	1.0	13.6	27.5	9.8	22.1	19.5	4.7	..
1968	100.0	..	0.8	1.1	1.1	13.8	27.4	9.6	21.8	19.5	4.9	..
1969	100.0	..	0.8	1.3	1.1	13.8	26.9	8.3	25.4	18.3	4.1	..
1970	100.0	..	1.0	1.4	1.4	14.5	29.0	8.0	21.1	18.8	4.8	..
1971	100.0	0.3	0.6	1.1	1.1	13.0	25.3	9.3	28.2	16.9	4.2	..
1972	100.0	0.3	0.7	1.2	1.2	14.7	27.7	9.3	21.0	19.2	4.6	..
1973	100.0	0.2	1.0	1.1	1.3	11.0	25.6	10.3	25.5	19.6	4.3	..
1974	100.0	0.2	1.2	0.8	1.3	9.6	23.2	9.0	31.5	19.5	3.6	..
1975	100.0	0.2	0.6	0.8	0.7	10.8	25.0	8.9	30.1	19.4	3.4	..
1976	100.0	0.2	1.1	1.0	1.1	11.3	23.5	8.7	30.6	18.2	4.1	..
1977	100.0	0.3	0.8	1.2	1.0	12.0	27.9	9.5	25.3	16.8	5.1	..

SIC 2. Forestry - CAÉ 2. Forêts

1961	100.0	3.1	0.1	1.8	5.2	26.2	17.3	0.6	0.5	2.6	42.6	--
1962	100.0	2.3	0.1	1.7	3.6	22.6	15.8	1.0	0.5	2.8	49.5	0.1
1963	100.0	3.7	--	1.0	5.3	26.2	17.7	0.6	0.1	1.4	44.0	--
1964	100.0	3.9	--	1.5	5.9	24.9	16.2	0.5	0.1	1.5	45.5	--
1965	100.0	4.0	--	1.4	4.7	24.8	16.0	0.6	0.2	1.2	47.1	--
1966	100.0	4.0	--	1.2	5.5	25.9	17.1	0.6	0.1	1.2	44.4	--
1967	100.0	3.3	--	1.2	5.3	26.5	16.5	0.3	0.5	1.1	45.3	--
1968	100.0	2.9	--	1.2	5.0	23.3	15.3	0.3	0.7	0.9	50.4	--
1969	100.0	2.4	--	1.5	4.0	22.3	15.1	0.5	0.7	1.0	52.5	--
1970	100.0	3.3	--	1.7	4.7	23.2	16.1	0.5	1.0	1.3	48.2	--
1971	100.0	2.7	--	1.7	5.2	20.8	15.3	0.7	0.9	1.4	51.2	--
1972	100.0	2.9	--	1.5	4.9	20.1	14.2	0.8	0.9	1.5	53.2	--
1973	100.0	2.6	--	1.4	5.5	19.0	13.1	0.7	1.0	2.0	54.7	--
1974	100.0	3.0	--	1.7	5.8	21.5	15.1	1.0	1.4	2.1	48.3	--
1975	100.0	3.3	--	1.8	5.7	27.4	15.7	1.8	1.4	2.1	40.9	--
1976	100.0	2.4	--	1.3	5.5	20.6	14.6	1.2	1.2	2.1	51.1	--
1977	100.0	2.8	--	1.7	5.1	19.8	16.1	0.8	1.3	1.8	50.7	--

The percentage distribution is based on data contained in Table 3 of this report.
La répartition est fondée sur les données au tableau 3 de cette publication.

TABLE 4. Provincial Distribution of Census Value Added, by Industry, 1961-1977¹ - ContinuedTABLEAU 4. Répartition provinciale de la valeur ajoutée, par industrie, 1961-1977¹ - suite

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoire du Nord- Ouest
	per cent - pourcentage											
	SIC 3:01. Fishing - CAÉ 3:01. Pêche											
1961	100.0	13.4	4.0	24.9	7.0	4.2	5.2	2.9	1.2	0.8	35.8	0.6
1962	100.0	13.3	3.6	24.5	7.1	4.4	4.1	3.2	1.1	0.5	37.5	0.7
1963	100.0	15.7	3.6	27.9	7.2	4.8	4.2	3.4	1.0	0.5	31.1	0.6
1964	100.0	15.4	3.9	28.6	6.9	4.5	3.5	2.5	1.0	0.5	32.6	0.6
1965	100.0	15.0	4.5	30.9	6.7	4.4	4.0	2.7	1.1	0.4	29.7	0.6
1966	100.0	15.1	3.7	28.1	6.4	4.3	3.4	2.7	1.0	0.5	34.4	0.4
1967	100.0	17.6	5.0	29.3	6.7	4.8	3.6	1.5	0.7	0.5	29.8	0.5
1968	100.0	15.5	4.6	29.4	8.4	4.7	3.2	1.8	0.7	0.5	30.8	0.4
1969	100.0	16.8	4.8	30.8	8.7	5.0	4.0	1.8	1.2	0.5	25.8	0.6
1970	100.0	17.7	5.5	27.3	8.6	5.3	3.2	1.0	0.9	0.4	29.6	0.5
1971	100.0	17.9	5.0	28.9	8.0	5.3	3.4	1.2	0.9	0.4	28.5	0.6
1972	100.0	15.4	4.3	28.7	8.5	4.7	3.4	1.9	0.7	0.3	31.7	0.5
1973	100.0	14.9	3.9	23.6	6.9	4.1	3.2	1.6	0.5	0.2	40.6	0.4
1974	100.0	14.7	4.1	27.7	7.5	4.9	3.3	1.8	0.7	0.3	34.5	0.5
1975	100.0	15.6	4.2	31.6	8.7	5.3	3.8	2.0	0.8	0.3	27.2	0.4
1976	100.0	16.5	3.2	27.2	6.4	4.0	3.2	2.0	0.7	0.3	36.1	0.4
1977	100.0	17.5	3.1	27.3	7.0	4.3	2.9	2.0	0.7	0.3	34.4	0.5
	SIC 3:03. Hunting and trapping - CAÉ 3:03. Chasse et piégeage											
1961	100.0	0.4	--	1.5	1.2	16.1	21.1	13.7	13.6	14.7	5.5	12.2
1962	100.0	0.7	--	1.1	1.6	15.4	23.7	13.9	12.7	15.0	6.1	9.8
1963	100.0	0.5	--	0.8	1.8	12.3	28.3	13.4	11.6	16.0	7.6	7.7
1964	100.0	0.5	--	1.0	1.2	15.9	30.2	13.3	7.9	14.0	5.8	10.2
1965	100.0	0.7	--	1.5	2.2	18.0	24.6	14.3	7.9	16.1	6.6	8.1
1966	100.0	0.6	--	1.2	1.8	15.0	29.0	16.2	11.0	12.9	5.7	6.6
1967	100.0	0.7	--	1.6	2.5	14.6	24.9	12.3	10.9	14.9	6.5	11.1
1968	100.0	0.7	--	1.1	1.1	15.9	27.6	13.2	12.7	14.2	6.6	6.9
1969	100.0	0.7	--	1.6	1.5	16.7	30.1	15.9	11.1	11.9	4.0	6.5
1970	100.0	1.0	0.1	1.5	2.3	13.8	26.2	15.4	13.4	15.0	4.9	6.4
1971	100.0	0.7	--	1.2	1.3	14.1	24.7	15.7	12.0	16.3	6.2	7.7
1972	100.0	0.6	0.4	1.3	1.8	10.1	24.9	16.0	12.7	20.2	4.5	7.6
1973	100.0	0.4	0.3	1.1	1.5	10.7	25.4	13.1	13.0	23.5	6.1	4.9
1974	100.0	0.5	0.5	1.5	2.6	16.7	27.1	10.1	10.6	14.5	6.2	9.6
1975	100.0	0.4	0.3	1.6	2.2	17.6	28.5	11.9	9.3	13.1	6.3	8.8
1976	100.0	0.5	0.3	1.6	1.9	12.7	25.7	13.9	14.1	16.0	5.9	7.4
1977	100.0	0.3	0.3	1.9	1.6	12.3	25.1	12.7	15.4	16.8	4.8	8.9
	SIC 4. Mines (including milling), quarries and oil wells - CAÉ 4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole											
1961	100.0	3.1	--	2.3	0.4	14.6	31.4	4.7	10.5	26.5	5.3	1.2
1962	100.0	3.0	--	2.3	0.5	16.2	27.0	4.9	11.1	27.1	6.8	1.1
1963	100.0	3.8	--	2.2	0.5	15.7	24.4	4.5	11.7	28.9	7.2	1.1
1964	100.0	4.3	--	2.0	1.1	17.3	23.5	4.6	11.2	28.0	7.0	1.0
1965	100.0	4.1	--	1.9	1.5	16.8	22.3	4.4	11.7	27.9	7.3	2.1
1966	100.0	4.6	--	2.0	1.2	17.4	19.2	3.8	11.7	29.7	8.2	2.2
1967	100.0	4.6	--	2.0	1.2	15.3	22.3	3.3	10.4	30.7	8.2	2.0
1968	100.0	5.2	--	1.7	1.2	13.7	22.8	3.6	9.4	32.1	8.0	2.3
1969	100.0	4.9	--	1.7	1.2	14.5	19.5	4.5	8.6	33.2	9.4	2.5
1970	100.0	4.9	--	1.5	0.9	12.5	22.1	5.6	8.5	33.1	8.3	2.5
1971	100.0	4.7	--	1.7	1.0	11.4	18.9	3.9	9.1	38.8	8.3	2.2
1972	100.0	3.1	--	1.4	0.9	10.1	18.9	4.2	8.3	41.9	9.0	2.2
1973	100.0	2.7	--	1.1	1.2	9.0	19.2	4.6	6.8	40.5	12.3	2.6
1974	100.0	2.4	--	1.0	0.9	7.8	18.6	3.1	7.5	47.2	8.9	2.6
1975	100.0	3.0	--	0.8	0.8	6.5	14.0	2.1	7.7	55.0	8.1	2.0
1976	100.0	3.4	--	0.8	0.6	7.2	12.9	2.1	6.9	55.8	8.9	1.3
1977	100.0	3.3	--	0.9	0.6	6.8	10.7	1.1	7.4	58.9	8.7	1.7

¹ The percentage distribution is based on data contained in Table 3 of this report.¹ La répartition est fondée sur les données au tableau 3 de cette publication.

TABLE 4. Provincial Distribution of Census Value Added, by Industry, 1961-1977 - Concluded

TABLEAU 4. Répartition provinciale de la valeur ajoutée, par industrie, 1961-1977 - fin

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	per cent - pourcentage											
	SIC 7:04; 572. Electric power - CAÉ 7:04; 572. Électricité											
61	100.0	1.3	0.3	3.0	2.5	28.7	37.1	4.5	4.3	6.3	11.6	0.4
62	100.0	1.4	0.3	3.1	2.7	28.6	36.3	4.7	4.5	6.5	11.5	0.4
63	100.0	1.7	0.3	3.1	2.7	28.8	35.8	4.8	4.7	6.5	11.2	0.4
64	100.0	1.9	0.3	3.0	2.7	29.1	35.4	4.8	4.8	6.6	11.1	0.3
65	100.0	2.1	0.3	3.0	2.8	29.1	35.8	4.8	4.7	6.7	10.3	0.4
66	100.0	2.1	0.3	2.9	2.8	29.7	35.4	4.8	4.6	6.6	10.4	0.4
67	100.0	2.1	0.3	2.9	2.8	30.3	34.6	4.7	4.4	6.3	11.2	0.4
68	100.0	2.1	0.3	2.8	2.8	30.7	34.6	4.6	4.4	6.3	11.0	0.4
69	100.0	2.3	0.3	2.8	3.0	29.6	34.7	4.9	4.5	6.2	11.2	0.5
70	100.0	2.3	0.3	2.5	2.9	30.7	34.2	4.5	4.2	6.3	11.6	0.5
71	100.0	2.5	0.3	2.8	2.6	31.2	34.5	4.8	3.9	6.4	10.4	0.6
72	100.0	3.3	0.3	2.7	2.7	29.6	35.4	4.9	3.6	6.1	10.8	0.6
73	100.0	4.1	0.3	2.9	2.7	27.8	37.4	4.5	3.2	6.3	10.2	0.5
74	100.0	5.1	0.3	2.4	2.5	28.1	37.1	4.9	3.1	6.3	9.9	0.4
75	100.0	4.6	0.3	2.9	2.7	29.8	34.0	5.9	2.6	7.0	9.8	0.4
76	100.0	4.4	0.3	2.6	2.9	28.7	34.4	5.1	2.5	7.4	11.3	0.5
77	100.0	3.8	0.2	2.7	2.8	28.1	36.3	5.1	2.3	6.7	11.5	0.6

SIC 5. Manufacturing industries - CAÉ 5. Industries manufacturières

61	100.0	0.6	0.1	1.5	1.5	30.3	50.8	2.7	1.1	3.3	8.1	--
62	100.0	0.6	0.1	1.5	1.4	29.9	51.3	2.6	1.0	3.3	8.3	--
63	100.0	0.6	0.1	1.5	1.4	28.9	52.3	2.6	1.0	3.2	8.4	--
64	100.0	0.6	0.1	1.5	1.4	28.9	52.6	2.5	1.0	3.2	8.2	--
65	100.0	0.6	0.1	1.5	1.3	28.6	53.3	2.4	0.9	3.2	8.1	--
66	100.0	0.6	0.1	1.5	1.3	28.7	53.3	2.4	0.9	3.2	8.0	--
67	100.0	0.5	0.1	1.4	1.2	28.2	53.9	2.5	1.0	3.3	7.9	--
68	100.0	0.5	0.1	1.4	1.3	27.9	54.0	2.4	0.9	3.2	8.3	--
69	100.0	0.6	0.1	1.5	1.3	27.8	53.7	2.4	0.9	3.4	8.3	--
70	100.0	0.6	0.1	1.5	1.3	28.5	53.5	2.4	0.9	3.4	7.8	--
71	100.0	0.6	0.1	1.3	1.3	27.6	54.1	2.4	0.9	3.4	8.2	--
72	100.0	0.6	0.1	1.5	1.4	27.0	53.9	2.4	1.0	3.4	8.7	--
73	100.0	0.6	0.1	1.6	1.5	26.1	53.4	2.5	1.1	3.4	9.8	--
74	100.0	0.7	0.1	1.7	1.7	26.7	52.9	2.6	1.0	3.6	9.0	--
75	100.0	0.6	0.1	1.8	1.6	27.0	51.9	2.8	1.2	4.2	8.7	--
76	100.0	0.6	0.1	1.7	1.5	26.4	52.0	2.7	1.1	4.2	9.6	--
77	100.0	0.8	0.1	1.7	1.4	26.3	51.9	2.6	1.0	4.3	9.8	--

SIC 6. Construction industry - CAÉ 6. Bâtiments et travaux publics

1	100.0	2.7	0.5	2.7	1.9	23.7	33.2	4.8	5.4	14.0	11.1	..
2	100.0	3.1	0.5	2.6	1.9	25.0	34.1	4.6	5.6	12.1	10.5	..
3	100.0	2.6	0.5	2.5	1.7	24.2	34.9	5.2	5.6	12.1	10.7	..
4	100.0	2.5	0.4	2.3	2.1	25.8	33.5	4.5	5.3	11.8	11.8	..
5	100.0	2.2	0.4	2.5	2.5	25.2	31.9	3.8	6.0	11.8	13.7	..
6	100.0	2.8	0.4	2.5	2.3	22.8	34.1	4.0	5.8	11.5	13.8	..
7	100.0	2.3	0.3	2.6	2.3	20.4	34.2	4.5	5.7	12.6	15.1	..
8	100.0	2.6	0.3	3.1	2.2	20.3	35.0	5.3	5.5	12.6	13.1	..
9	100.0	2.9	0.3	3.5	2.0	20.0	34.8	5.8	4.1	13.0	13.6	..
0	100.0	3.8	0.3	3.5	2.5	19.9	36.5	4.7	3.2	13.0	12.6	..
1	100.0	4.1	0.4	2.9	2.3	21.8	35.5	3.7	3.0	11.8	14.5	..
2	100.0	2.8	0.4	2.8	2.0	22.0	36.9	3.8	3.1	12.1	14.1	..
3	100.0	2.3	0.6	2.9	2.5	21.9	35.9	4.0	3.1	12.4	14.2	..
4	100.0	2.6	0.4	2.8	3.1	22.7	35.0	3.7	3.4	12.5	13.7	..
5	100.0	2.3	0.4	2.8	3.1	24.9	31.8	3.2	3.9	15.0	12.7	..
6	100.0	2.3	0.3	2.7	2.8	22.9	30.7	3.5	4.3	17.0	13.4	..
7	100.0	1.7	0.3	2.6	2.5	23.5	29.6	3.6	4.3	18.6	13.3	..

The percentage distribution is based on data contained in Table 3 of this report.
La répartition est fondée sur les données au tableau 3 de cette publication.

TABLE 5. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1935-1961

TABLEAU 5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1935-1961

	Canada	New found- land ¹ Terre- Neuve ¹	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brun- swick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia ² Colombie- Britan- nique ²	Yukon and Northwest Territories ² Yukon et Territoires du Nord- Ouest ²
	thousands of dollars - milliers de dollars											
1935	2,352,293		9,190	91,336	63,948	596,052	1,023,986	104,029	133,999	147,345	179,237	3,171
1936	2,581,405		10,622	96,256	68,049	653,302	1,128,581	121,969	136,897	141,421	220,841	3,467
1937	2,999,771		9,441	112,897	80,997	780,996	1,318,534	170,631	74,597	191,944	255,488	4,246
1938	2,952,754		9,333	101,963	70,557	753,472	1,261,046	143,538	146,777	216,312	245,490	4,266
1939	3,172,837		11,489	105,447	76,235	838,487	1,310,159	143,269	222,999	207,501	250,109	7,142
1940	3,725,920		13,450	126,545	84,356	983,933	1,552,894	173,776	231,694	252,713	300,008	6,551
1941	4,567,040		11,223	135,187	103,080	1,269,955	2,005,295	200,154	192,347	248,622	392,725	8,452
1942	6,038,854		15,965	176,009	115,841	1,648,064	2,417,508	265,929	446,610	424,240	518,782	9,906
1943	6,382,360		19,165	200,072	131,222	1,851,996	2,604,767	282,287	332,241	335,528	615,865	9,217
1944	6,971,805		19,912	212,848	146,509	1,955,082	2,737,610	313,177	541,849	453,664	585,456	5,698
1945	6,297,784		20,383	197,313	144,072	1,744,937	2,505,867	300,630	410,791	403,303	565,604	4,884
1946	6,740,358		20,197	200,862	167,591	1,780,638	2,535,449	362,490	526,985	525,137	614,240	6,769
1947	7,991,481		21,687	210,810	196,076	2,081,807	3,170,017	395,779	518,883	572,799	816,569	7,054
1948	9,404,862		27,716	249,784	218,012	2,451,052	3,744,071	485,631	600,857	687,389	930,248	10,102
1949	9,710,276	80,864	30,411	263,713	213,831	2,531,712	4,015,101	456,367	544,381	662,142	898,551	13,203
1950	10,943,835	104,211	29,447	264,307	245,109	2,830,542	4,512,333	504,076	655,618	750,345	1,030,352	17,495
1951	13,136,957	146,850	35,468	302,422	278,645	3,352,983	5,273,008	567,060	856,129	1,012,860	1,292,736	18,796
1952	13,997,556	153,332	45,191	326,075	269,391	3,628,500	5,499,755	600,682	1,063,904	1,075,779	1,314,799	20,148
1953	14,600,523	159,196	33,123	337,088	262,151	3,776,289	5,962,548	573,200	907,088	1,181,790	1,386,461	21,589
1954	14,100,866	165,436	35,033	347,927	254,721	3,832,595	5,800,316	540,089	583,762	1,112,016	1,391,066	37,906
1955	15,718,846	190,913	37,423	349,742	292,397	4,116,078	6,373,724	587,700	855,875	1,282,951	1,595,150	36,894
1956	17,610,144	212,312	38,654	384,261	314,881	4,523,692	7,023,740	692,057	1,012,528	1,495,364	1,880,495	32,160
1957	17,854,656	192,913	37,875	401,504	295,194	4,619,598	7,520,210	646,586	795,271	1,440,731	1,874,365	30,409
1958	18,013,363	190,229	40,429	397,413	300,613	4,635,785	7,607,235	724,748	877,427	1,494,314	1,713,712	31,456
1959 ³	18,762,458	210,402	46,950	411,978	310,534	4,775,614	7,951,951	743,203	893,616	1,552,265	1,832,533	33,412
1959 ³	18,536,598	207,072	42,123	401,182	303,041	4,741,664	7,833,353	735,080	890,049	1,533,931	1,815,688	33,415
1960	18,981,824	241,445	48,807	426,995	338,488	4,889,571	7,834,403	735,506	1,036,869	1,535,915	1,857,311	36,514
1961 ⁴	19,187,716	261,636	45,071	408,622	331,482	4,994,258	8,032,996	700,722	756,444	1,727,269	1,898,765	30,449

¹ Newfoundland data exclude agriculture.¹ Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.² Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia.² Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.³ Breaks occur in mining and manufacturing in 1959 due to classification changes; the two versions of 1959 data provide a link.³ Par suite de changements de classification, il y a des solutions de continuité dans les mines et les industries manufacturières en 1959; les deux groupes de données pour 1959 permettent

raccordement.

⁴ See footnote 6, Table 3 of this report.⁴ Voir la note 6 du tableau 3.

TABLE 6. Census Value Added in Agriculture, Canada, Provinces and Territories, 1926 - 1961

TABLEAU 6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada, provinces et territoires, 1926 - 1961

	Canada ¹	Prince Edward Island Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique
	thousands of dollars -- milliers de dollars									
926	939,842	9,758	18,573	21,465	116,416	220,746	92,693	275,103	157,663	27,425
927	964,296	10,628	17,979	17,924	112,900	227,841	55,150	285,319	208,338	28,217
928	985,267	9,723	19,003	17,490	121,107	230,893	88,061	297,850	168,687	32,453
929	754,798	10,097	18,778	16,446	117,749	227,248	54,152	157,453	120,015	32,860
930	670,423	8,026	18,843	15,709	100,710	202,062	54,560	130,235	113,457	26,821
931	404,249	4,354	14,233	11,757	79,674	147,431	18,241	44,952	64,127	19,480
932	382,793	3,612	11,873	9,663	63,242	111,230	29,242	73,097	64,167	16,667
933	354,928	4,110	14,643	9,739	62,245	110,421	23,259	56,392	54,073	20,046
934	453,891	4,512	14,671	10,763	74,195	138,244	36,257	70,618	84,595	20,036
935	491,590	5,209	16,450	12,467	76,800	144,777	31,213	103,014	79,394	22,266
936	503,165	6,586	17,213	14,697	88,223	145,835	40,486	94,206	71,696	24,223
937	563,830	6,352	19,690	14,998	94,544	174,115	83,181	29,212	115,813	25,925
938	616,560	5,286	19,432	13,400	95,788	170,291	56,268	96,427	133,203	26,465
939	690,868	6,292	14,612	15,047	106,994	176,519	57,323	169,422	117,069	27,590
940	739,719	6,341	15,591	16,798	112,762	176,780	66,327	168,452	147,781	28,887
941	730,280	6,769	17,252	18,933	128,670	208,960	77,776	123,416	116,349	32,155
942	1,304,637	10,476	22,167	24,265	155,047	296,785	124,319	368,118	265,189	38,271
943	1,093,340	11,868	25,581	28,600	166,120	273,529	130,702	239,566	169,961	47,413
944	1,478,906	11,140	27,065	29,506	186,534	327,072	139,684	444,584	256,642	56,679
945	1,269,219	12,498	23,293	29,128	169,306	327,374	119,765	315,546	212,707	59,602
946	1,543,125	11,179	29,459	30,017	185,394	336,670	166,204	416,484	308,019	59,699
947	1,588,403	12,554	25,423	31,119	195,214	367,999	173,195	387,167	332,881	62,851
948	1,864,879	15,750	27,104	35,356	254,276	463,791	211,967	429,192	359,839	67,604
949	1,677,649	16,156	26,219	34,039	233,362	458,047	176,141	385,041	276,861	71,783
950	1,902,123	14,539	26,994	33,040	240,735	490,371	202,436	499,287	331,066	63,655
951	2,448,085	19,809	32,357	35,333	296,209	582,660	230,371	664,931	502,440	83,975
952	2,556,691	28,816	34,507	41,521	285,615	515,616	235,077	840,827	487,799	86,913
953	2,152,150	15,976	32,141	29,847	259,251	487,051	170,264	648,044	420,123	89,453
954	1,510,425	14,654	33,147	27,931	240,755	447,780	126,481	249,434	286,078	84,165
955	1,817,358	16,143	29,923	28,738	243,599	423,505	146,331	519,036	332,403	77,680
956	1,971,488	16,723	29,432	31,261	231,681	424,170	192,454	592,464	373,239	80,064
957	1,610,158	16,326	29,482	28,099	238,687	467,297	137,607	328,047	281,307	83,306
958	1,863,585	16,815	28,836	26,522	249,217	539,040	189,973	370,638	357,734	84,810
959	1,772,296	15,116	29,022	24,027	235,822	473,699	170,573	382,909	353,586	87,542
960	1,925,428	18,574	27,539	29,348	228,278	504,235	176,053	525,067	329,278	87,056
9612	1,613,020	12,697	29,424	22,801	234,211	536,631	111,949	215,054	357,151	93,102

Data for Newfoundland, Yukon and Northwest Territories are not available.
 Les chiffres pour Terre-Neuve, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest ne sont pas disponibles.
 See footnote 6, Table 3 of this report.
 Voir la note 6 du tableau 3.

TABLE 7. Census Value Added in Forestry, Canada, Provinces and Territories, 1935 - 1964

TABLEAU 7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, forêts, Canada, provinces et territoires, 1935 - 1964

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoire du Nord- Ouest
	thousands of dollars - milliers de dollars											
1935	67,396		—	2,377	4,885	22,985	15,642	607	345	1,310	19,245	—
1936	82,593		—	2,493	5,105	27,674	18,307	819	264	1,269	26,662	—
1937	104,751		—	2,961	8,566	36,417	23,184	1,063	280	1,364	30,916	—
1938	93,495		—	3,010	8,209	23,539	21,061	725	361	1,322	35,268	—
1939	100,469		—	3,436	8,221	34,654	22,080	962	330	1,379	29,407	—
1940	135,782		—	6,586	9,040	47,331	26,468	1,729	2,154	2,409	39,923	142
1941	163,734		—	7,571	12,342	56,696	32,696	2,290	2,518	3,714	45,702	205
1942	175,084		—	5,992	14,074	64,045	38,837	2,218	2,394	4,347	42,901	276
1943	201,032		—	6,880	17,703	77,071	42,418	2,641	3,354	3,487	46,080	1,398
1944	246,230		—	8,270	22,264	98,116	47,637	2,989	3,869	7,671	54,851	563
1945	274,761		—	9,069	20,513	121,290	55,744	3,123	3,719	6,299	54,776	228
1946	338,065		—	10,826	28,932	137,673	73,149	4,047	3,267	8,564	71,167	440
1947	438,778		—	12,879	33,637	148,796	98,222	5,030	4,080	10,173	125,430	531
1948	454,319		—	12,358	36,010	161,960	97,360	5,824	3,899	9,272	127,126	510
1949	371,964	15,597	—	9,840	27,028	119,475	75,282	3,878	2,368	6,864	111,068	564
1950	486,883	20,776	—	13,496	27,833	159,288	89,649	4,060	3,581	8,954	158,793	453
1951	660,420	26,597	—	18,288	54,833	220,059	118,526	10,536	4,532	10,151	196,216	682
1952	607,540	21,549	—	16,592	42,214	187,408	114,220	8,157	3,700	11,698	201,262	739
1953	558,335	24,884	—	14,150	32,471	171,046	96,911	5,805	3,608	9,777	199,071	612
1954	583,970	21,419	—	13,613	28,986	185,359	99,009	6,797	4,521	12,057	211,615	595
1955	664,289	24,295	—	16,052	32,423	188,860	114,483	6,165	4,166	13,163	264,232	449
1956	600,838	23,366	—	16,164	45,947	224,899	125,917	9,514	5,404	14,301	293,174	1,152
1957	663,242	21,220	—	14,610	33,213	178,995	128,521	7,150	4,386	15,852	258,671	625
1958	515,257	20,586	2	12,656	31,039	147,158	87,633	5,387	3,928	13,174	192,743	952
1959	597,398	20,659	—	12,306	23,763	172,852	109,421	5,298	4,103	16,671	231,830	497
1960	687,671	28,172	653	15,409	34,926	171,185	132,185	5,730	4,403	20,780	273,202	1,026
1961	666,414	20,265	722	11,575	34,856	174,283	115,324	4,261	3,556	17,330	284,041	201
1962	701,820	16,139	408	12,099	25,189	158,198	110,660	7,078	3,782	19,984	341,713	570
1963 ¹	749,361	19,858	486	13,392	38,914	172,071	119,788	5,237	4,000	19,953	355,086	576
1964 ¹	877,005	22,209	524	17,009	57,456	181,586	121,042	6,894	4,394	20,234	402,141	496

¹ Data provided on a basis comparable to previous years as a link with data in Appendix I.¹ Les chiffres sont présentés sur une base comparable aux années précédentes et peuvent être rattachés aux chiffres de l'appendice I.

TABLE 8. Census Value Added in Fishing, Canada, Provinces and Territories, 1926 - 1961

TABLEAU 8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, pêches, Canada, provinces et territoires, 1926 - 1961

	Canada	New found-land Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	thousands of dollars — milliers de dollars											
1926	35,327		924	8,670	2,877	2,470	2,522	1,745	268	506	15,332	13
1927	32,518		964	7,149	2,461	2,146	2,804	1,423	284	435	14,842	10
1928	33,649		849	7,296	2,618	2,320	3,477	1,621	371	422	14,634	41
1929	33,700		934	7,343	3,002	2,467	3,051	2,039	375	400	14,070	19
1930	29,763		844	6,843	2,520	2,199	2,693	1,377	125	266	12,873	23
1931	18,383		765	4,834	2,007	1,636	2,041	908	178	110	5,881	23
1932	15,050		714	3,856	1,495	1,452	1,708	858	113	103	4,731	20
1933	16,214		520	3,406	1,619	1,764	1,677	725	98	92	6,296	17
1934	19,715		695	4,619	1,916	2,071	1,832	966	116	155	7,330	15
1935	20,756		641	4,762	1,883	1,790	2,372	920	146	139	8,082	21
1936	22,084		725	5,492	2,100	1,877	2,714	1,262	183	214	7,504	13
1937	23,193		714	6,015	1,911	1,643	3,140	1,372	283	268	7,838	9
1938	22,830		649	5,324	1,799	1,714	2,851	1,307	250	262	8,669	5
1939	21,932		683	5,308	2,186	1,691	2,515	1,228	229	196	7,891	5
1940	23,630		554	5,800	2,028	1,611	2,560	1,555	228	222	9,067	5
1941	34,378		759	6,930	2,828	2,080	3,031	2,448	262	197	15,836	7
1942	41,735		1,148	8,875	3,649	2,747	3,574	2,727	384	213	18,415	3
1943	48,545		1,869	12,828	5,193	3,879	4,704	3,428	773	393	15,476	2
1944	52,081		1,799	14,851	5,404	3,975	4,389	2,830	1,032	465	17,333	3
1945	64,858		2,309	19,223	5,486	4,998	6,484	3,418	882	742	21,201	115
1946	67,160		3,086	20,560	7,145	4,475	5,597	3,304	729	600	21,371	293
1947	57,517		1,880	15,156	5,996	2,767	4,803	3,477	484	449	22,355	150
1948	75,374		2,201	19,071	7,885	3,435	5,683	3,181	513	375	32,643	387
1949	67,458	..	2,055	18,691	6,437	3,295	5,497	2,820	521	342	27,251	549
1950	82,191	..	2,556	21,399	6,792	3,200	6,252	3,880	718	437	36,345	612
1951	102,027	13,500	2,240	21,398	7,588	3,376	7,035	4,263	910	544	40,638	535
1952	92,736	12,928	2,660	22,679	7,825	3,572	7,407	3,439	679	654	30,158	735
1953	89,832	12,015	2,870	21,928	6,910	3,395	7,027	2,717	553	667	31,279	471
1954	97,542	14,704	2,948	23,046	7,311	2,931	7,013	3,088	741	667	34,458	636
1955	91,390	14,161	3,279	23,582	6,753	3,453	6,783	3,477	763	688	27,711	742
1956	105,957	15,090	3,949	25,038	8,146	4,440	7,927	2,947	784	790	36,058	787
1957	94,632	13,672	3,550	23,084	7,014	4,068	7,047	3,279	939	854	30,374	751
1958	117,610	11,312	3,754	24,955	7,499	4,195	7,271	3,540	1,091	879	52,432	682
1959	106,828	14,529	4,287	27,112	8,763	4,316	4,866	3,757	1,190	1,016	36,289	703
1960	101,569	15,856	4,640	26,094	9,358	4,504	4,983	3,867	1,367	1,158	29,042	700
1961	111,188	14,922	4,489	27,741	7,730	4,710	5,746	3,174	1,385	883	39,733	675

TABLE 9. Census Value Added in Hunting and Trapping, Canada, Provinces and Territories, 1926 - 1961

TABLEAU 9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, chasse et piégeage, Canada, provinces et territoires, 1926 - 1961

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	thousands of dollars - milliers de dollars											
1926	14,291		3	254	131	2,150	3,429	1,813	1,367	2,103	1,094	1,947
1927	17,639		4	207	235	2,924	3,799	1,558	1,610	2,179	1,779	3,344
1928	16,604		6	220	190	3,276	4,117	1,316	1,821	1,537	1,527	2,594
1929	16,350		9	239	194	2,350	4,020	1,144	2,149	2,303	1,363	2,579
1930	9,853		3	383	105	1,243	2,516	667	1,257	996	755	1,928
1931	8,708		2	230	112	1,415	1,789	520	1,027	950	572	2,091
1932	7,120		1	207	77	1,756	1,356	530	916	626	493	1,158
1933	7,258		2	244	86	936	1,578	712	1,089	792	583	1,236
1934	8,637		2	270	138	657	1,576	1,076	1,281	1,133	871	1,633
1935	8,877		3	425	80	1,050	1,604	968	1,081	1,065	692	1,909
1936	9,214		4	349	69	1,449	1,796	936	931	1,143	1,076	1,461
1937	10,477		8	504	87	1,428	2,023	1,161	1,031	1,483	1,234	1,518
1938	6,573		6	267	603	1,059	824	510	538	506	661	1,599
1939	7,919		4	180	755	1,081	1,550	583	590	737	896	1,543
1940	11,208		2	106	631	1,338	2,188	1,196	1,258	1,893	1,080	1,516
1941	15,138		3	143	627	1,391	2,775	2,002	1,948	1,952	1,625	2,672
1942	23,801		3	532	835	3,895	3,965	2,596	2,245	5,163	1,655	2,912
1943	21,580		5	609	352	3,255	4,547	2,251	1,986	3,503	1,576	3,496
1944	23,989		3	354	222	4,325	5,336	2,689	2,776	3,313	2,306	2,665
1945	21,505		14	231	382	3,364	5,088	3,728	1,500	2,067	2,718	2,413
1946	31,078		19	733	240	5,308	7,793	5,012	2,677	2,974	2,894	3,428
1947	16,843		9	303	260	2,737	4,602	2,296	1,449	1,538	1,617	2,032
1948	20,178		8	254	105	1,866	5,357	3,932	2,345	2,702	1,507	2,102
1949	15,297	..	7	428	256	1,664	3,964	2,545	1,992	1,927	835	1,679
1950	15,204	..	6	140	257	1,843	4,097	2,942	1,971	1,889	950	1,109
1951	19,792	..	7	285	37	2,350	5,214	3,394	1,985	2,531	1,589	2,400
1952	14,138	141	3	420	131	1,341	3,657	2,526	1,720	1,766	812	1,621
1953	13,221	62	4	227	84	1,288	3,869	2,116	2,121	1,617	709	1,124
1954	9,839	131	3	183	175	1,120	2,683	1,574	1,383	1,080	568	939
1955	17,424	48	2	207	184	1,750	4,286	2,970	3,715	2,078	775	1,410
1956	12,361	158	2	158	148	1,162	2,990	2,240	2,837	1,132	573	961
1957	10,951	49	2	176	173	1,187	2,576	2,360	2,143	1,044	399	842
1958	10,549	135	1	112	125	1,171	2,713	1,803	2,139	1,103	393	854
1959	9,707	52	1	131	134	1,339	2,445	1,496	1,616	1,197	422	876
1960	12,360	80	--	115	104	1,635	2,831	1,666	2,066	2,070	812	980
1961	11,704	46	1	179	142	1,888	2,470	1,601	1,591	1,715	647	1,425

TABLE 10. Census Value Added in Mines (Including Milling), Quarries and Oil Wells, Canada, Provinces and Territories, 1926 - 1961

TABLEAU 10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole, Canada, provinces et territoires, 1926 - 1961

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia Nouvelle- Ecosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	thousands of dollars - milliers de dollars											
926	178,891			28,379	1,539	17,427	53,289	997	979	25,236	49,292	1,751
927	174,495			27,348	1,871	19,343	56,381	1,063	1,122	26,380	39,389	1,599
928	183,588			27,620	1,951	23,263	55,063	1,887	1,308	28,605	41,556	2,335
929	206,015			27,565	2,073	29,964	60,667	2,350	1,709	30,690	48,017	2,980
930	181,110			24,298	2,053	23,510	62,852	2,948	1,984	27,743	33,138	2,583
931	159,604			18,568	1,867	19,512	64,912	9,376	1,710	21,159	20,247	2,253
932	142,933			14,690	2,008	12,877	66,780	6,644	1,517	19,915	16,657	1,845
933	153,264			15,427	1,907	14,301	75,108	3,714	2,049	18,385	20,857	1,516
934	181,993			21,357	1,952	17,034	90,843	3,174	2,448	18,418	25,677	1,091
935	169,066			13,804	2,321	18,006	84,303	8,104	2,761	16,096	22,484	1,187
936	209,195			18,602	2,153	26,651	97,474	7,279	4,224	19,415	31,470	1,927
937	256,631			21,957	2,239	36,567	112,667	11,296	5,818	20,233	43,225	2,629
938	273,688			19,700	3,323	42,828	119,445	13,569	6,038	24,010	42,207	2,568
939	297,733			22,953	3,390	48,561	136,966	10,969	4,814	24,959	39,724	5,397
940	330,329			25,467	2,761	56,243	153,097	9,901	5,153	27,851	45,225	4,631
941	356,244			23,710	2,961	64,570	158,461	9,861	6,142	34,129	51,108	5,302
942	365,278			24,235	2,850	69,131	153,898	7,380	10,544	38,162	52,750	6,327
943	342,616			21,319	2,974	67,769	136,890	7,753	20,477	39,661	41,816	3,958
944	310,065			24,649	3,314	58,621	122,873	7,803	16,204	40,162	34,352	2,087
945	299,118			23,175	3,312	59,238	108,845	7,691	17,098	41,713	36,615	1,429
946	322,214			25,668	3,807	55,974	106,809	8,241	21,930	47,634	50,200	1,951
947	402,539			25,020	4,598	70,140	123,910	8,857	29,512	54,960	82,092	3,450
948	538,762			42,788	5,396	98,686	136,076	17,051	44,850	76,930	110,713	6,272
949	570,215	17,437		45,560	5,529	101,079	149,501	14,637	31,851	106,806	88,660	9,155
950	657,329	20,124		48,549	10,862	141,455	161,670	19,259	26,939	122,543	91,953	13,975
951	770,143	25,295		46,957	7,378	164,881	178,554	20,804	38,723	151,554	122,467	13,530
952	777,444	20,515		49,599	7,630	174,105	182,085	12,082	29,732	171,119	115,524	15,053
953	790,597	20,917		51,234	7,305	152,132	184,516	12,216	32,891	227,332	85,098	16,955
954	900,609	26,879		56,777	7,890	175,287	196,422	17,100	35,572	257,385	94,781	32,515
955	1,061,430	42,625		50,850	10,405	233,120	221,263	22,545	45,357	303,752	100,415	31,098
956	1,224,102	51,332		50,119	12,028	243,074	246,454	27,487	76,450	380,800	109,816	26,543
957	1,308,518	45,562		52,233	12,856	238,225	309,475	27,679	130,288	378,209	88,978	25,014
958	1,311,217	36,855		46,816	9,168	220,238	401,231	28,896	158,991	309,218	73,640	26,163
959 ¹	1,497,104	46,185	4,516	48,192	11,622	269,392	484,407	25,667	160,707	336,649	81,787	27,980
959 ¹	1,437,930	44,482	83	44,124	8,099	247,544	468,053	25,244	160,501	337,198	74,624	27,980
960	1,453,077	49,053	72	45,289	7,935	242,853	443,552	24,746	164,587	349,115	96,566	29,310
961	1,561,989	53,753	125	45,489	7,725	256,962	414,013	34,060	170,208	460,199	95,502	23,954

A break occurs in mining in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 data provide a link.
 Par suite d'un changement de classification, il y a une solution de continuité en 1959. Les deux groupes de données pour 1959 permettent un raccordement.

TABLE 11. Census Value Added in Electric Power,¹ Canada, Provinces and Territories, 1926-1961

TABLÉAU 11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité¹, Canada, provinces et territoires, 1926-1961

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoire du Nord- Ouest
	thousands of dollars - milliers de dollars											
1926	86,796		121	1,985	1,265	25,855	39,552	4,599	2,308	2,995	8,036	80
1927	101,730		136	2,227	1,372	33,727	43,980	5,213	2,544	3,101	9,354	76
1928	110,046		156	2,398	1,709	36,128	47,591	5,667	2,821	3,563	9,908	105
1929	119,868		166	2,872	2,017	40,873	50,970	6,222	3,038	3,938	9,649	123
1930	123,443		181	3,309	2,631	43,149	49,201	6,345	3,665	4,354	10,483	125
1931	120,418		229	3,730	2,760	41,976	46,415	6,681	3,549	4,473	10,544	61
1932	119,379		227	3,946	3,129	44,695	42,803	6,454	3,623	4,469	9,964	69
1933	115,686		235	3,928	3,022	44,505	40,270	6,139	3,443	4,299	9,790	55
1934	122,462		241	4,171	2,910	46,815	43,478	6,310	3,461	4,401	10,626	49
1935	125,123		238	4,332	3,025	47,805	43,646	6,658	3,616	4,572	11,177	54
1936	133,561		252	4,318	3,144	45,913	51,984	7,171	3,903	4,684	12,126	66
1937	140,964		250	4,623	3,425	50,511	52,702	7,608	3,904	4,860	12,991	90
1938	142,321		260	4,855	3,357	52,930	49,953	7,851	4,020	5,253	13,748	94
1939	149,864		266	5,072	3,595	56,121	52,100	8,393	4,331	5,543	14,338	105
1940	163,781		283	5,447	3,845	61,095	58,271	8,715	4,591	5,810	15,620	104
1941	183,146		344	6,263	4,092	69,461	65,316	9,326	4,889	6,323	17,066	66
1942	200,345		364	6,592	4,248	78,325	71,319	9,832	4,990	6,686	17,864	125
1943	200,833		401	6,945	4,443	78,804	69,028	10,365	5,190	7,726	17,806	125
1944	209,758		399	7,282	4,541	86,992	69,259	10,842	5,551	7,995	16,798	99
1945	210,007		384	6,963	4,870	80,350	72,394	11,130	5,771	8,227	19,737	181
1946	220,511		344	7,077	4,867	84,822	73,547	12,001	6,338	9,011	22,256	248
1947	232,245		395	7,193	5,078	93,855	79,367	12,650	7,711	9,708	15,922	366
1948	248,963		539	7,835	5,156	96,131	82,896	13,250	8,204	10,947	23,554	451
1949	270,127	1,911	655	8,381	6,255	104,107	86,256	14,910	8,851	11,961	26,189	651
1950	313,347	2,199	762	9,548	7,021	114,301	106,852	16,947	10,027	13,863	31,050	777
1951	363,643	2,668	865	11,750	8,581	129,474	127,319	18,443	11,059	16,591	36,003	890
1952	402,074	3,390	1,055	12,863	8,832	140,816	140,762	19,787	12,812	19,522	41,258	977
1953	449,321	3,933	1,194	13,791	10,217	150,030	164,347	22,084	14,630	22,414	45,265	1,415
1954	488,556	4,618	1,283	14,982	11,613	158,416	179,979	24,261	16,951	25,622	49,467	1,364
1955	543,305	6,698	1,367	16,481	11,986	170,064	208,649	24,340	18,639	28,858	54,761	1,462
1956 ¹	586,274	8,158	1,418	17,929	13,037	171,088	231,411	27,498	21,561	32,771	59,762	1,641
1957	631,698	8,586	1,621	17,938	14,687	185,189	248,519	28,409	23,680	36,475	64,826	1,768
1958	682,985	9,120	1,757	20,204	17,179	200,534	260,647	29,235	26,094	40,588	75,681	1,946
1959	748,033	9,521	1,931	20,824	19,307	215,735	283,470	32,248	30,516	45,761	86,013	2,707
1960	795,802	10,338	2,079	23,515	18,692	229,008	302,105	33,997	32,333	48,587	91,976	3,172
1961	840,397	10,725	2,301	24,951	21,045	242,067	311,511	37,864	36,192	52,608	97,647	3,487

¹ Prior to 1956 some industrial establishments producing power for their own use were included; in 1956 census value added on the old basis was \$613,773,000.

¹ Avant 1956, certains établissements industriels produisant de l'énergie pour autoconsommation étaient compris; en 1956 la valeur ajoutée déterminée par le recensement, sur l'ancienne base, était de \$613,773,000.

TABLE 12. Census Value Added in Manufacturing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1926 - 1961

TABLEAU 12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada, provinces et territoires, 1926 - 1961

	Canada	New-found-land Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia ¹ Colombie-Britannique ¹	Yukon and Northwest Territories ¹ Yukon et Territoires du Nord-Ouest ¹
	thousands of dollars — milliers de dollars											
1926	1,305,169		1,175	28,425	25,891	399,991	667,059	48,879	13,366	27,632	92,751	
1927	1,427,649		1,367	27,027	26,071	447,810	726,502	53,099	15,011	28,526	102,236	
1928	1,597,888		1,400	34,638	23,660	489,964	818,129	60,678	19,401	34,782	115,236	
1929	1,755,387		1,467	35,676	26,641	537,796	916,972	63,925	23,003	36,825	113,082	
1930	1,522,737		1,367	33,566	24,052	479,054	776,910	56,008	20,018	33,292	98,470	
1931	1,252,017		1,396	29,821	23,533	404,034	624,809	52,236	15,665	25,314	75,209	
1932	955,961		1,232	20,194	20,282	301,758	481,980	40,304	11,971	20,204	58,036	
1933	919,671		1,127	19,988	18,167	288,505	465,104	37,390	11,478	18,877	59,035	
1934	1,087,302		1,018	23,776	23,172	330,154	562,399	41,078	12,477	22,609	70,619	
1935	1,153,485		1,099	26,186	24,287	342,616	609,642	39,559	13,036	23,769	73,291	
1936	1,289,593		1,055	27,789	23,781	377,515	686,471	45,016	15,186	25,000	87,780	
1937	1,508,925		1,117	33,147	28,771	445,886	804,703	49,950	17,069	28,923	99,359	
1938	1,428,287		1,132	31,375	23,866	428,614	757,621	48,308	16,143	30,756	90,472	
1939	1,531,052		1,244	35,886	27,041	470,385	791,429	48,811	20,283	32,618	103,263	92
1940	1,942,471		1,270	46,548	38,253	595,553	1,004,530	62,353	25,858	37,747	130,206	153
1941	2,605,120		1,348	51,318	47,297	815,087	1,360,056	74,451	28,172	45,958	181,233	200
1942	3,309,974		1,974	63,616	53,920	1,059,874	1,671,130	94,857	33,934	57,480	272,926	263
1943	3,816,414		3,022	84,910	58,957	1,280,098	1,844,651	99,147	37,895	65,797	341,699	238
1944	4,015,776		3,571	93,377	62,258	1,350,519	1,930,044	120,340	40,833	77,416	337,137	281
1945	3,564,316		3,178	84,358	63,380	1,149,391	1,720,938	117,775	38,275	78,548	307,955	518
1946	3,467,005		3,469	71,739	67,783	1,125,992	1,659,284	122,781	38,460	83,735	293,353	409
1947	4,292,056		3,849	84,936	83,488	1,324,398	2,136,014	139,374	41,480	89,290	388,702	525
1948	4,938,787		4,218	95,774	91,404	1,533,798	2,486,008	157,426	45,054	107,124	417,601	380
1949	5,330,566	32,919	4,338	102,294	91,187	1,651,630	2,708,554	167,336	47,357	114,681	409,665	605
1950	5,942,058	36,712	4,284	97,781	106,204	1,798,320	3,068,142	177,052	49,495	123,893	479,606	569
1951	6,940,947	53,690	5,047	119,487	120,595	2,083,934	3,569,400	192,849	61,089	141,649	592,448	759
1952	7,443,533	56,109	5,957	130,715	117,837	2,288,643	3,811,107	216,814	80,934	178,221	556,172	1,023
1953	7,993,069	57,785	5,879	127,917	120,617	2,424,647	4,130,126	229,797	79,941	199,660	615,686	1,012
1954	7,902,124	59,484	6,045	129,778	118,016	2,448,028	3,930,730	232,488	104,560	219,328	651,813	1,856
1955	8,753,450	60,587	6,432	139,646	120,808	2,622,333	4,426,655	247,472	113,599	263,309	750,878	1,733
1956	9,605,425	62,608	6,162	159,820	125,314	2,888,149	4,868,570	270,018	113,628	285,831	824,249	1,076
1957	9,822,085	56,544	6,580	175,683	123,547	2,947,898	5,047,711	273,163	109,599	312,037	767,914	1,410
1958	9,792,506	58,045	7,266	176,998	130,668	2,970,775	4,914,074	284,368	123,394	339,439	786,620	859
1959 ²	10,320,963	57,755	7,391	161,452	133,935	2,998,776	5,332,082	308,341	125,877	346,300	848,404	650
1959 ²	10,154,277	56,128	6,997	154,723	129,966	2,986,675	5,229,837	300,642	122,516	327,418	838,722	652
1960	10,371,284	63,490	8,026	171,493	154,697	3,162,918	5,215,229	289,426	115,573	339,377	849,729	1,325
1961	10,682,138	70,010	8,131	159,218	159,979	3,207,856	5,429,853	315,235	120,972	346,732	863,443	708

Manufacturing in Yukon and Northwest Territories is included with British Columbia prior to 1939.

Avant 1939, les industries manufacturières de la Colombie-Britannique comprennent celles du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

¹ A break occurs in manufacturing in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 data provide a link.

² À la suite d'un changement de classification en 1959, il y a une solution de continuité en 1959. Les deux groupes de donnée pour 1959 permettent un raccordement.

TABLE 13. Census Value Added in Construction Industry, Canada, Provinces and Territories, 1934-1961

TABLEAU 13. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des bâtiment et travaux publics, Canada, provinces et territoires, 1934-1961

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia ¹ Colombie- Britan- nique ¹
	thousands of dollars -- milliers de dollars										
1934	309,000		1,000	18,000	10,000	62,000	151,000	11,000	18,000	21,000	17,000
1935	316,000		2,000	23,000	15,000	85,000	122,000	16,000	10,000	21,000	22,000
1936	332,000		2,000	20,000	17,000	84,000	124,000	19,000	18,000	18,000	30,000
1937	391,000		1,000	24,000	21,000	114,000	146,000	15,000	17,000	19,000	34,000
1938	369,000		2,000	18,000	16,000	107,000	139,000	15,000	23,000	21,000	28,000
1939	373,000		3,000	18,000	16,000	119,000	127,000	15,000	23,000	25,000	27,000
1940	379,000		5,000	21,000	11,000	108,000	129,000	22,000	24,000	29,000	30,000
1941	479,000		2,000	22,000	14,000	132,000	174,000	22,000	25,000	40,000	48,000
1942	618,000		2,000	44,000	12,000	215,000	178,000	22,000	24,000	47,000	74,000
1943	658,000		2,000	41,000	13,000	175,000	229,000	26,000	23,000	45,000	104,000
1944	635,000		3,000	37,000	19,000	166,000	231,000	26,000	27,000	60,000	66,000
1945	594,000		2,000	31,000	17,000	157,000	209,000	34,000	28,000	53,000	63,000
1946	751,200		2,100	34,800	24,800	181,000	272,600	40,900	37,100	64,600	93,300
1947	963,100		3,000	39,900	31,900	243,900	355,100	50,900	47,000	73,800	117,600
1948	1,263,600		5,000	44,600	36,700	300,900	466,900	73,000	66,800	120,200	149,500
1949	1,407,000	13,000	7,200	52,300	43,100	317,100	528,000	74,100	66,400	142,700	163,100
1950	1,544,700	24,400	7,300	46,400	53,100	371,400	585,300	77,500	63,600	147,700	168,000
1951	1,831,900	25,100	7,500	51,900	44,300	452,700	684,300	86,400	72,900	187,400	219,400
1952	2,103,400	38,700	6,700	58,700	43,400	547,000	724,900	102,800	93,500	205,000	282,700
1953	2,554,000	39,600	7,200	75,700	54,700	614,500	888,700	128,200	125,300	300,200	319,900
1954	2,607,800	38,200	10,100	76,400	52,800	620,700	936,700	128,300	170,600	309,800	264,200
1955	2,770,200	42,500	10,200	73,000	81,100	652,900	968,100	134,400	150,600	338,700	318,700
1956	3,343,700	51,000	10,400	85,600	79,000	759,200	1,116,300	159,900	199,400	406,100	476,800
1957	3,713,372	47,280	9,796	88,298	75,605	825,349	1,309,064	166,940	196,190	414,953	579,897
1958	3,719,654	54,178	10,834	86,836	78,412	842,498	1,394,626	181,547	191,151	432,179	447,393
1959	3,710,129	61,702	13,708	112,940	88,983	877,382	1,261,562	195,823	186,697	451,086	460,246
1960	3,634,633	74,455	14,764	117,541	83,428	849,190	1,229,284	200,021	191,472	445,551	428,927
1961	3,700,866	91,916	16,605	110,045	77,204	872,281	1,217,448	192,577	207,487	490,651	424,652

¹ Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia.

¹ Les chiffres de la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Appendix I

Appendice I

ELECTRIC POWER INDUSTRY (SIC 572)¹

This presentation outlines a methodology for estimating provincial output in the electric power industry expressed in 1971 prices. The estimation technique replicates, on a provincial basis, the methodology used to prepare the national annual projector of Real Domestic Product² (RDP) of the electric power industry.

The annual RDP projector of the electric power industry for Canada is a gross output main activity series. Secondary activities such as own account construction are assumed to move with the main activity series.

Data for preparation of the provincial estimates originate with the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada (*Electric Power Statistics*, Volume II, Catalogue 57-202, and unpublished provincial data of inter-provincial exports/imports by province of origin/destination).

Estimates of constant price gross output by province were prepared by applying base year (1971) unit values of provincial sales of electric power, calculated by type of sale or use,³ to the respective volume series of sales of power. The constant price gross sales estimate was then adjusted to net out the volume of imports from the United States and inter-provincial flows, both expressed in 1971 prices. In this manner, the value of output from the resale of purchased power by an electric utility is the margin or difference between the purchase cost and the return realized from the subsequent resale of the electric power.

Text Table I shows the current and constant price gross output (of the main activity) and the implicit price indexes obtained by dividing the current price gross output estimate by the constant price estimate of gross output. The values presented are consistent with the estimates of current price value added of the electric power industry presented in the main tables of this report, and with the national annual RDP projector for this industry.

Text Table II presents provincial RDP estimates of the electric power industry based on a provincial distribution of the 1971 Canada gross domestic

ÉNERGIE ÉLECTRIQUE (CAÉ 572)¹

Ce texte présente la méthodologie employée pour estimer la production provinciale dans le secteur de l'énergie électrique en prix de 1971. La technique d'estimation reprend sur une base provinciale la méthode utilisée pour calculer la base de projection annuelle du Produit intérieur réel² (PIR) national en ce qui concerne le secteur de l'énergie électrique.

La base de projection annuelle du PIR de l'énergie électrique au Canada est une série fondée sur la production brute au titre de l'activité principale. On suppose que les activités secondaires, comme la construction pour propre compte, affichent les mêmes variations que la série de l'activité principale.

Les données nécessaires au calcul des estimations provinciales proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada (*Statistique de l'énergie électrique*, volume II, n° 57-202 au catalogue, et données non publiées sur les importations et les exportations interprovinciales par province d'origine et de destination).

Les estimations de la production brute par province en prix constants ont été élaborées en appliquant les valeurs unitaires des ventes provinciales d'énergie électrique de l'année de base (1971), calculées selon le genre de vente et l'utilisation³, à la série du volume des ventes d'énergie. L'estimation des ventes brutes en prix constants fut ensuite corrigée en déduisant le volume des importations des États-Unis et les flux interprovinciaux en prix de 1971. Ainsi, la valeur de la production tirée de la revente d'énergie achetée par un service d'électricité est la différence entre le prix d'achat et le produit de la revente.

Le tableau explicatif I donne la production brute (activité principale) en prix courants et constants et l'indice implicite des prix que l'on a obtenu en divisant l'estimation de la production brute en prix courants par la même estimation en prix constants. Les valeurs présentées sont compatibles avec les estimations de la valeur ajoutée de la branche de l'énergie électrique en prix courants contenues dans les principaux tableaux de cette publication, ainsi qu'avec la base de projection annuelle du PIR national de cette branche.

Le tableau explicatif II présente les estimations provinciales du PIR de la branche de l'énergie électrique fondées sur une distribution provinciale (1971) du produit intérieur

¹ The *Standard Industrial Classification Manual*, Revised 1970, Catalogue 12-501.

² *Real Domestic Product by Industry* (1971 = 100), System of National Accounts, Domestic Product by Industry, Catalogue 61-213.

³ Includes : sales to industrial establishments, general use sales, domestic and farm use, street lighting, exports to the United States and firm and secondary power sales to other provinces.

¹ *Classification des activités économiques*, révision de 1970, n° 12-501 au catalogue.

² *Produit intérieur réel par industrie* (1971 = 100), Système de comptabilité nationale, Produit intérieur par industrie, n° 61-213 au catalogue.

³ Comprend les ventes aux établissements industriels, les ventes pour utilisation générale, pour services domestiques et agricoles, l'éclairage des rues, l'énergie exportée aux États-Unis, et l'énergie sous-crite et excédentaire vendue aux autres provinces.

product (GDP)⁴ originating in the electric power industry, projected on the basis of provincial gross output indexes from Text Table I. Estimates of the provincial GDP (1971) were prepared by allocating the 1971 Canada GDP for electric power⁵ on the basis of the 1971 provincial estimates of value added (main activity) contained in the main tables of this report.

This methodology duplicates, on a provincial basis, the estimation technique used to prepare the Canada RDP series for electric power. It is interesting to note that the provincial RDP estimates for electric power, when estimated in this manner, sum to a Canada total which is virtually identical with the Canada RDP estimate for electric power as published in *Real Domestic Product by Industry* (1971=100), Catalogue 61-213. Text Table III presents such a comparison of the two series and one can observe that the two Canada total estimates exhibit similar movements across time.

⁴ The 1971 estimate of value added or GDP is the unduplicated measure of the total production of the industry.

⁵ *Real Domestic Product by Industry* (1971=100), Catalogue 61-213.

brut (PIB)⁴ national de cette branche et projetées selon les indices de la production brute provinciale tirés du tableau explicatif I. Les estimations du PIB provincial (1971) ont été calculées en répartissant le PIB canadien de l'énergie électrique (1971)⁵ sur la base des estimations provinciales de 1971 de la valeur ajoutée (activité principale) contenues dans les principaux tableaux de la publication.

Cette méthodologie reprend sur une base provinciale la technique d'estimation utilisée pour calculer le PIR canadien de l'énergie électrique. Il est intéressant de noter que les estimations du PIR provincial de l'énergie électrique, calculées de cette façon, produisent un total national comparable à l'estimation du PIR du Canada publiée dans *Produit intérieur réel par industrie* (1971=100), n° 61-213 au catalogue. Le tableau explicatif III compare les deux séries; il en ressort que les deux méthodes produisent des estimations totales presque identiques pour le Canada.

⁴ L'estimation de 1971 de la valeur ajoutée, soit le PIB, est la mesure sans double compte de la production totale de l'industrie.

⁵ *Produit intérieur réel par industrie* (1971=100), n° 61-213 au catalogue.

EXT TABLE I. Gross Output — Electric Power (SIC 572)

TABLEAU EXPLICATIF I. Production brute — Énergie électrique (CAÉ 572)

	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977
	Value in current prices						
	Valeurs en prix courants						
nada:							
ousands of dollars — Milliers de dollars	2,003,976	2,211,665	2,520,780	2,933,687	3,309,850	4,150,544	5,391,918
dex — Indice (1971 = 100)	100.0	110.4	125.8	146.4	165.2	207.1	269.1
Newfoundland — Terre-Neuve:							
ousands of dollars — Milliers de dollars	45,002	60,640	91,097	139,113	153,821	188,265	197,140
dex — Indice (1971 = 100)	100.0	134.7	202.4	309.1	341.8	418.3	438.1
nce Edward Island — Île-du-Prince-Édouard:							
ousands of dollars — Milliers de dollars	7,308	8,143	8,828	12,749	15,250	20,013	22,500
dex — Indice (1971 = 100)	100.0	111.4	120.8	174.5	208.7	273.9	307.9
ova Scotia — Nouvelle-Écosse:							
ousands of dollars — Milliers de dollars	65,712	69,722	76,446	92,926	112,979	137,988	204,417
dex — Indice (1971 = 100)	100.0	106.1	116.3	141.4	171.9	210.0	311.1
w Brunswick — Nouveau-Brunswick:							
ousands of dollars — Milliers de dollars	64,225	73,986	84,214	97,677	108,290	145,326	207,536
dex — Indice (1971 = 100)	100.0	115.2	131.1	152.1	168.6	226.3	323.1
ébec:							
ousands of dollars — Milliers de dollars	554,724	584,434	627,754	719,796	835,871	971,578	1,180,217
dex — Indice (1971 = 100)	100.0	105.4	113.2	129.8	150.7	175.1	212.8
tario:							
ousands of dollars — Milliers de dollars	737,904	831,055	969,339	1,111,752	1,191,726	1,535,822	2,137,744
dex — Indice (1971 = 100)	100.0	112.6	131.4	150.7	161.5	208.1	289.7
nitoba:							
ousands of dollars — Milliers de dollars	88,301	98,738	109,297	136,082	164,172	193,661	223,707
dex — Indice (1971 = 100)	100.0	111.8	123.8	154.1	185.9	219.3	253.3
atchewan:							
ousands of dollars — Milliers de dollars	82,733	86,268	92,018	98,813	105,438	131,732	162,996
dex — Indice (1971 = 100)	100.0	104.3	111.2	119.4	127.4	159.2	197.0
erta:							
ousands of dollars — Milliers de dollars	131,699	146,941	174,078	203,129	252,207	333,066	400,386
ex — Indice (1971 = 100)	100.0	111.6	132.2	154.2	191.5	252.9	304.0
ish Columbia — Colombie-Britannique:							
ousands of dollars — Milliers de dollars	215,001	238,184	271,287	303,394	348,449	465,234	616,869
ex — Indice (1971 = 100)	100.0	110.8	126.2	141.1	162.1	216.4	286.9
on and Northwest Territories — Yukon et rritoires du Nord-Ouest:							
ousands of dollars — Milliers de dollars	11,367	13,554	16,422	18,256	21,647	27,859	38,406
ex — Indice (1971 = 100)	100.0	119.2	144.5	160.6	190.4	245.1	337.9

TEXT TABLE I. Gross Output – Electric Power (SIC 592) – Concluded

TABLEAU EXPLICATIF I. Production brute – Énergie électrique (CAÉ 592) – fin

	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977
Value in constant (1971) prices							
Valeurs en prix constants de 1971							
Canada:							
Thousands of dollars – Milliers de dollars	2,003,976	2,229,732	2,437,237	2,630,294	2,625,229	2,905,020	3,127,460
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	111.3	121.6	131.3	131.0	145.0	156
Newfoundland – Terre-Neuve:							
Thousands of dollars – Milliers de dollars	45,002	57,884	81,891	97,065	117,874	132,936	136,250
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	128.6	182.0	215.7	261.9	295.4	302
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard:							
Thousands of dollars – Milliers de dollars	7,308	8,185	9,263	10,180	11,202	11,787	11,220
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	112.0	126.8	139.3	153.3	161.3	153
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse:							
Thousands of dollars – Milliers de dollars	65,712	73,360	77,604	87,082	90,123	97,847	101,350
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	111.6	118.1	132.5	137.1	148.9	154
New Brunswick – Nouveau-Brunswick:							
Thousands of dollars – Milliers de dollars	64,225	71,957	75,955	73,145	75,943	92,315	101,900
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	112.0	118.3	113.9	118.2	143.7	158
Québec:							
Thousands of dollars – Milliers de dollars	554,725	606,516	649,157	734,391	719,976	806,373	887,300
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	109.3	117.0	132.4	129.8	145.4	160
Ontario:							
Thousands of dollars – Milliers de dollars	737,904	813,180	874,064	918,357	885,520	971,357	1,049,700
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	110.2	118.5	124.5	120.0	131.6	141
Manitoba:							
Thousands of dollars – Milliers de dollars	88,301	97,253	106,415	122,492	125,590	123,805	113,400
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	110.1	120.5	138.7	142.2	140.2	128
Saskatchewan:							
Thousands of dollars – Milliers de dollars	82,732	91,197	100,947	107,371	103,938	108,543	118,300
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	110.2	122.0	129.8	125.6	131.2	143
Alberta:							
Thousands of dollars – Milliers de dollars	131,699	148,958	164,590	179,037	184,323	203,653	216,900
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	113.1	125.0	135.9	140.0	154.6	164
British Columbia – Colombie-Britannique:							
Thousands of dollars – Milliers de dollars	215,001	249,111	283,349	285,993	293,739	339,264	372,100
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	115.9	131.8	133.0	136.6	157.8	173
Yukon and Northwest Territories – Yukon et Territoires du Nord-Ouest:							
Thousands of dollars – Milliers de dollars	11,367	12,131	14,002	15,181	17,001	17,140	18,900
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	106.7	123.2	133.6	149.6	150.8	167
Implicit price indexes (1971 = 100)							
Indices implicites des prix (1971 = 100)							
Canada							
	100.0	99.2	103.4	111.5	126.1	142.9	172
Newfoundland – Terre-Neuve	100.0	104.8	111.2	143.3	130.5	141.6	142
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	100.0	99.5	95.3	125.2	136.1	169.8	200
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	100.0	95.0	98.5	106.7	125.4	141.0	201
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	100.0	102.8	110.9	133.5	142.6	157.4	200
Québec	100.0	96.4	96.7	98.0	116.1	130.8	130
Ontario	100.0	102.2	110.9	121.1	134.6	158.1	200
Manitoba	100.0	101.5	102.7	111.1	130.7	156.4	190
Saskatchewan	100.0	94.6	91.2	92.0	101.4	121.4	130
Alberta	100.0	98.6	105.8	113.5	136.8	168.6	188
British Columbia – Colombie-Britannique	100.0	95.6	95.7	106.1	118.6	137.1	160
Yukon and Northwest Territories – Yukon et Territoires du Nord-Ouest	100.0	111.7	117.3	120.3	127.3	162.5	200

EXT TABLE II. Provincial RDP Electric Power (SIC 572)

TABLEAU EXPLICATIF II. PIR Provincial de l'énergie électrique (CAÉ 572)

	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977
Millions of dollars – Millions de dollars							
Canada	1,734.01	1,928.72	2,110.32	2,285.61	2,282.35	2,525.18	2,718.84
Newfoundland – Terre-Neuve	43.69	56.19	79.52	94.24	114.42	129.06	132.29
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	4.95	5.54	6.28	6.90	7.59	7.98	7.60
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	48.63	54.27	57.43	64.43	66.67	72.41	74.99
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	44.75	50.12	52.94	50.97	52.89	64.31	71.02
Québec	540.96	591.27	632.92	716.23	702.17	786.56	865.54
Ontario	598.39	659.43	709.09	745.00	718.07	787.48	851.51
Manitoba	82.58	90.92	99.51	114.54	117.43	115.78	105.70
Alberta	68.01	74.95	82.97	88.28	85.42	89.23	97.32
British Columbia – Colombie-Britannique	111.67	126.30	139.59	151.76	156.34	172.64	183.92
Yukon and Northwest Territories – Yukon et Territoires du Nord-Ouest	180.46	209.15	237.85	240.01	246.51	284.77	312.38
	9.92	10.58	12.22	13.25	14.84	14.96	16.57
Index – 1971 = 100 – Indice							
Canada	100.0	111.2	121.7	131.8	131.6	145.6	156.8
Newfoundland – Terre-Neuve	100.0	128.6	182.0	215.7	261.9	295.4	302.8
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	100.0	112.0	126.8	139.3	153.3	161.3	153.5
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	100.0	111.6	118.1	132.5	137.1	148.9	154.2
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	100.0	112.0	118.3	113.9	118.2	143.7	158.7
Québec	100.0	109.3	117.0	132.4	129.8	145.4	160.0
Ontario	100.0	110.2	118.5	124.5	120.0	131.6	142.3
Manitoba	100.0	110.1	120.5	138.7	142.2	140.2	128.0
Alberta	100.0	110.2	122.0	129.8	125.6	131.2	143.1
British Columbia – Colombie-Britannique	100.0	113.1	125.0	135.9	140.0	154.6	164.7
Yukon and Northwest Territories – Yukon et Territoires du Nord-Ouest	100.0	115.9	131.8	133.0	136.6	157.8	173.1
	100.0	106.7	123.2	133.6	149.6	150.8	167.0

EXT TABLE III. Real Domestic Product – Electric Power (SIC 572), Canada

TABLEAU EXPLICATIF III. Produit intérieur réel – Énergie électrique (CAÉ 572), Canada

	Index – 1971 = 100 – Indice						
	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977
DP electric power, Canada ¹ – PIR de l'énergie électrique, Canada ¹	100.0	111.2	121.7	131.8	131.6	145.6	156.8
DP electric power, Canada ² – PIR de l'énergie électrique, Canada ²	100.0	111.3	121.6	131.3	131.0	145.0	156.1 ^r

See Text Table II.

Voir le tableau explicatif II.

See *Real Domestic Product by Industry, 1971-1978* (Catalogue 61-213).Voir *Produit intérieur réel par industrie, 1971-1978* (n° 61-213 au catalogue).

Appendix II

Appendice II

CENSUS VALUE ADDED IN FORESTRY, MINING AND MANUFACTURING BASED ON THE MAIN ACTIVITY CONCEPT AND PERCENTAGE ANALYSIS, 1961-1971

No.		1961		1962		1963		1964		1965		1966	
		\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
SIC 2. Forestry ¹ - CAÉ 2. Forêts ¹													
1	Newfoundland	15,781	3.6	18,608	3.9	21,076	4.0	23,157	3.9
2	Nova Scotia	4,727	1.1	7,497	1.6	7,627	1.5	6,864	1.2
3	New Brunswick	22,797	5.2	27,618	5.7	24,456	4.6	32,593	5.5
4	Quebec	111,305	25.3	116,688	24.3	128,591	24.4	154,054	25.8
5	Ontario	77,777	17.7	77,567	16.2	85,251	16.1	103,180	17.3
6	Manitoba	2,324	0.5	2,246	0.5	3,229	0.6	3,468	0.6
7	Saskatchewan	476	0.1	519	0.1	1,148	0.2	883	0.1
8	Alberta	6,065	1.4	6,870	1.4	6,066	1.1	6,495	1.1
9	British Columbia	197,971	45.1	222,415	46.3	250,770	47.5	265,756	44.5
10	Yukon and Northwest Territories	65	--	30	--	51	--	15	--
11	Canada	439,288	100.0	480,058	100.0	528,263	100.0	596,464	100.0
SIC 4. Mines (including milling), quarries and oil wells - CAÉ 4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole													
12	Newfoundland	53,965	3.1	54,199	2.9	74,649	3.7	95,380	4.2	98,237	4.0	117,461	4.5
13	Prince Edward Island	--	--	59	--	106	--	114	--	48	--	10	--
14	Nova Scotia	39,885	2.3	44,032	2.4	46,169	2.3	45,598	2.0	47,319	1.9	53,923	2.1
15	New Brunswick	7,464	0.4	10,018	0.5	10,700	0.5	25,136	1.1	36,472	1.5	31,522	1.2
16	Quebec	255,675	14.8	304,545	16.3	318,981	15.8	399,299	17.4	417,502	16.8	458,974	17.6
17	Ontario	545,703	31.6	507,754	27.2	495,219	24.5	540,048	23.6	552,372	22.3	499,935	19.1
18	Manitoba	82,615	4.8	91,301	4.9	91,544	4.5	105,096	4.6	109,380	4.4	97,434	3.7
19	Saskatchewan	182,436	10.6	208,428	11.1	237,808	11.7	258,223	11.3	291,806	11.8	307,395	11.8
20	Alberta	449,664	26.0	502,958	26.9	581,805	28.7	639,470	27.8	690,524	27.9	775,145	29.6
21	British Columbia	90,135	5.2	124,352	6.7	144,859	7.2	159,544	7.0	180,383	7.3	214,311	8.2
22	Yukon and Northwest Territories ²	20,667	1.2	20,736	1.1	21,522	1.1	23,148	1.0	51,868	2.1	56,780	2.2
23	Canada	1,728,210	100.0	1,868,383	100.0	2,023,363	100.0	2,291,054	100.0	2,475,910	100.0	2,612,891	100.0
SIC 5. Manufacturing industries - CAÉ 5. Industries manufacturières													
24	Newfoundland	69,273	0.7	72,805	0.6	73,977	0.6	78,988	0.6	82,407	0.6	93,043	0.6
25	Prince Edward Island	8,486	0.1	9,862	0.1	10,608	0.1	11,964	0.1	12,724	0.1	14,480	0.1
26	Nova Scotia	161,183	1.5	174,407	1.5	187,905	1.5	211,140	1.6	222,662	1.5	246,702	1.5
27	New Brunswick	154,915	1.5	158,289	1.4	167,667	1.4	188,990	1.4	196,237	1.3	211,295	1.3
28	Quebec	3,188,058	30.6	3,433,606	30.1	3,568,875	29.1	3,937,816	29.1	4,305,379	28.8	4,704,799	28.8
29	Ontario	5,244,846	50.2	5,815,088	50.9	6,369,483	51.9	7,066,985	52.2	7,881,825	52.8	8,648,180	52.9
30	Manitoba	284,656	2.7	302,835	2.6	320,675	2.6	340,824	2.5	364,275	2.4	402,954	2.5
31	Saskatchewan	113,279	1.1	113,750	1.0	126,495	1.0	128,354	0.9	138,692	0.9	154,534	0.9
32	Alberta	343,822	3.3	372,006	3.3	389,769	3.2	433,187	3.2	475,343	3.2	527,197	3.2
33	British Columbia	865,577	8.3	975,790	8.5	1,055,799	8.6	1,135,779	8.4	1,246,867	8.4	1,347,065	8.2
34	Yukon and Northwest Territories	738	--	1,206	--	1,480	--	1,967	--	1,351	--	1,489	--
35	Canada	10,434,832	100.0	11,429,644	100.0	12,272,734	100.0	13,535,991	100.0	14,927,764	100.0	16,351,740	100.0

¹ Forestry data as of 1963 exclude stumpage.

² Data for offshore activity and Hudson Bay activity are included in the mining data for the Yukon and Northwest Territories.

VALEUR AJOUTÉE DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT DES FORÊTS, DES MINES ET DES INDUSTRIES
MANUFACTURIÈRES FONDÉE SUR LE CONCEPT DE L'ACTIVITÉ PRINCIPALE ET POURCENTAGE DE L'APPORT,
1961 - 1971

1967		1968		1969		1970		1971			No
\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%		
C 2. Forestry ¹ - CAÉ 2. Forêts ¹											
19,969	3.2	18,264	2.8	17,572	2.4	22,695	3.3	18,567	2.7	Terre-Neuve	1
7,325	1.2	7,933	1.2	11,276	1.5	11,424	1.7	11,647	1.7	Nouvelle-Écosse	2
32,680	5.3	32,016	5.0	29,356	4.0	32,554	4.8	36,004	5.3	Nouveau-Brunswick	3
162,064	26.4	149,503	23.2	163,632	22.3	157,742	23.1	141,237	20.6	Québec	4
102,393	16.7	98,563	15.3	111,444	15.2	110,454	16.2	105,966	15.4	Ontario	5
2,044	0.3	1,907	0.3	3,189	0.4	2,949	0.4	4,520	0.7	Manitoba	6
3,286	0.5	4,753	0.7	5,486	0.7	7,106	1.0	6,649	1.0	Saskatchewan	7
6,572	1.1	5,719	0.9	7,208	1.0	8,695	1.3	10,006	1.5	Alberta	8
278,535	45.3	325,407	50.6	384,607	52.5	329,203	48.2	351,150	51.1	Colombie-Britannique	9
41	--	43	--	112	--	129	--	24	--	Yukon et Territoires du Nord-Ouest	10
614,907	100.0	644,108	100.0	733,882	100.0	682,951	100.0	685,771	100.0	Canada	11
C 4. Mines (including milling), quarries and oil wells - CAÉ 4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole											
133,132	4.6	161,002	5.1	160,713	4.8	186,235	4.9	178,312	4.7	Terre-Neuve	12
-	-	-	-	-	-	53	--	68	--	Île-du-Prince-Édouard	13
59,318	2.0	54,399	1.7	56,080	1.7	58,498	1.5	63,412	1.7	Nouvelle-Écosse	14
35,014	1.2	38,792	1.2	41,004	1.2	34,843	0.9	37,355	1.0	Nouveau-Brunswick	15
448,999	15.4	439,275	13.8	488,216	14.6	478,634	12.6	437,823	11.5	Québec	16
642,512	22.0	722,997	22.8	651,525	19.5	841,184	22.1	717,145	18.8	Ontario	17
97,177	3.3	113,527	3.6	152,484	4.6	215,234	5.7	147,921	3.9	Manitoba	18
305,283	10.5	300,352	9.4	288,999	8.6	322,958	8.5	348,321	9.1	Saskatchewan	19
898,310	30.8	1,019,853	32.1	1,108,604	33.2	1,259,603	33.1	1,479,769	38.8	Alberta	20
240,700	8.2	254,155	8.0	313,266	9.4	311,886	8.2	313,099	8.2	Colombie-Britannique	21
57,226	2.0	71,594	2.3	81,393	2.4	95,764	2.5	86,635	2.3	Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²	22
917,669	100.0	3,175,945	100.0	3,342,285	100.0	3,804,892	100.0	3,809,859	100.0	Canada	23
C 5. Manufacturing industries - CAÉ. Industries manufacturières											
86,689	0.5	88,386	0.5	112,522	0.6	123,624	0.6	121,019	0.6	Terre-Neuve	24
15,504	0.1	16,569	0.1	18,468	0.1	20,535	0.1	20,153	0.1	Île-du-Prince-Édouard	25
240,783	1.4	261,044	1.4	298,533	1.5	308,072	1.5	297,754	1.4	Nouvelle-Écosse	26
210,129	1.2	240,753	1.3	269,859	1.3	270,674	1.3	280,416	1.3	Nouveau-Brunswick	27
855,896	28.6	5,215,464	28.5	5,674,438	28.2	5,797,861	28.9	6,054,856	27.8	Québec	28
1,032,055	53.1	9,714,889	53.0	10,637,008	52.8	10,524,756	52.5	11,596,471	53.3	Ontario	29
424,923	2.5	443,002	2.4	486,057	2.4	497,221	2.5	534,472	2.5	Manitoba	30
165,986	1.0	170,002	0.9	186,891	0.9	191,983	1.0	209,965	1.0	Saskatchewan	31
574,219	3.4	604,529	3.3	702,820	3.5	692,885	3.5	755,246	3.5	Alberta	32
397,955	8.2	1,575,436	8.6	1,744,524	8.7	1,617,392	8.1	1,864,409	8.5	Colombie-Britannique	33
1,557	--	2,130	--	2,472	--	2,798	--	2,753	--	Yukon et Territoires du Nord-Ouest	34
1,005,696	100.0	18,332,204	100.0	20,133,593	100.0	20,047,801	100.0	21,737,514	100.0	Canada	35

Les données concernant l'industrie du forestage ont été révisées à partir de 1963 de façon à exclure les paiements pour droits de coupe.
À partir de 1965, les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes et dans la Baie d'Hudson sont compris dans le total pour les mines du Yukon et Territoires du Nord-Ouest.

Appendix III

Appendice III

RATIO OF TOTAL ACTIVITY CENSUS VALUE ADDED TO MAIN ACTIVITY CENSUS VALUE ADDED

Note: Canada, provinces and territories, 1961 - 1971, in forestry, mining and manufacturing

RAPPORTS ENTRE LA VALEUR AJOUTÉE, DÉTERMINÉE PAR LE RECENSEMENT, FONDÉE SUR LE CONCEPT DE L'ENSEMBLE DES ACTIVITÉS À CELLE FONDÉE SUR LE CONCEPT DE L'ACTIVITÉ PRINCIPALE

Nota: Canada, provinces et territoires, 1961 - 1971, pour les forêts, les mines et les industries manufacturières

	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971
SIC 2. Forestry – CAÉ 2. Forêts											
Newfoundland – Terre-Neuve	1.0973	1.0568	1.0340	1.0474	1.0242	1.0201	1.0175	1.0105	1.0162
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	1.0184	1.0403	1.0236	1.0299	1.0071	1.0090	1.0088	1.0161	1.0184
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	1.0784	1.0910	1.0359	1.0284	1.0154	1.0297	1.0236	1.0091	1.0071
Québec	1.0979	1.0840	1.0550	1.0302	1.0258	1.0201	1.0193	1.0211	1.0279
Ontario	1.0611	1.0585	1.0262	1.0142	1.0100	1.0189	1.0133	1.0098	1.0065
Manitoba	1.0731	1.0637	1.0053	1.0069	1.0127	1.0519	1.0367	1.0746	1.0385
Saskatchewan	1.0063	1.0173	1.0017	0.9989	1.0073	0.9968	0.9996	1.0006	0.9965
Alberta	1.0979	1.0913	1.1098	1.1127	1.0078	1.0470	1.0101	1.0554	1.0019
British Columbia – Colombie-Britannique	1.0361	1.0391	1.0266	1.0225	1.0200	1.0149	1.0187	1.0159	1.0180
Yukon and Northwest Territories – Yukon et Territoires du Nord-Ouest	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0000	1.0625	1.0000	1.0000
Canada	1.0614	1.0577	1.0349	1.0252	1.0194	1.0179	1.0179	1.0162	1.0173
SIC 4. Mines (including milling), quarries and oil wells – CAÉ 4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole											
Newfoundland – Terre-Neuve	1.0187	1.0363	1.0461	1.0418	1.0522	1.0285	1.0280	1.0204	1.0142	1.0135	1.0131
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	..	1.0000	1.0000	0.9912	1.0000	1.0000	0.9811	1.0000
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	1.0047	1.0016	1.0044	1.0040	1.0043	1.0014	1.0015	1.0000	1.0036	1.0001	1.0014
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	0.9996	1.0111	1.0127	1.0125	1.0105	1.0134	1.0059	1.0048	1.0039	1.0074	1.0124
Québec	1.0005	1.0054	1.0092	1.0086	1.0103	0.9978	1.0005	0.9985	0.9966	1.0002	0.9959
Ontario	1.0072	1.0072	1.0119	1.0101	1.0136	1.0119	1.0197	1.0073	1.0072	1.0076	1.0098
Manitoba	1.0029	1.0049	1.0235	1.0191	1.0193	1.0261	1.0067	1.0020	1.0002	1.0010	1.0019
Saskatchewan	1.0075	1.0072	1.0082	1.0126	1.0086	1.0048	1.0001	0.9967	0.9985	1.0068	1.0020
Alberta	1.0324	1.0200	1.0197	1.0175	1.0169	1.0106	1.0073	1.0054	1.0042	1.0058	1.0045
British Columbia – Colombie-Britannique	1.0266	1.0269	1.0211	1.0211	1.0197	1.0086	1.0016	0.9991	0.9997	1.0150	1.0122
Yukon and Northwest Territories – Yukon et Territoires du Nord-Ouest	1.0181	1.0359	1.0441	1.0571	1.0191	1.0141	1.0167	1.0108	1.0388	1.0186	0.9646
Canada	1.0140	1.0126	1.0159	1.0150	1.0155	1.0090	1.0088	1.0042	1.0039	1.0067	1.0043
SIC 5. Manufacturing Industries – CAÉ 5. Industries manufacturières											
Newfoundland – Terre-Neuve	1.0198	1.0331	1.0404	1.0479	1.0502	1.0652	1.0455	1.0475	1.0712	1.1008	1.1196
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	1.0328	1.0242	1.0666	1.0376	1.0912	1.0899	1.0923	1.0582	1.0681	1.0613	1.1107
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	1.0262	1.0283	1.0284	1.0339	1.0397	1.0356	1.0458	1.0431	1.0576	1.0338	1.0470
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	1.0400	1.0412	1.0480	1.0478	1.0474	1.0413	1.0538	1.0343	1.0516	1.0469	1.0584
Québec	1.0394	1.0434	1.0436	1.0476	1.0491	1.0519	1.0479	1.0441	1.0517	1.0507	1.0580
Ontario	1.0588	1.0575	1.0565	1.0597	1.0685	1.0649	1.0776	1.0825	1.0833	1.0888	1.0811
Manitoba	1.0357	1.0384	1.0442	1.0483	1.0444	1.0346	1.0378	1.0464	1.0432	1.0512	1.0457
Saskatchewan	1.0357	1.0419	1.0552	1.0606	1.0566	1.0448	1.0513	1.0554	1.0432	1.0450	1.0380
Alberta	1.0393	1.0465	1.0500	1.0502	1.0532	1.0432	1.0437	1.0408	1.0413	1.0346	1.0399
British Columbia – Colombie-Britannique	1.0267	1.0262	1.0277	1.0306	1.0267	1.0253	1.0236	1.0255	1.0250	1.0283	1.0258
Yukon and Northwest Territories – Yukon et Territoires du Nord-Ouest	0.9295	1.0216	1.2000	1.1861	1.2147	1.2559	1.1875	1.2061	1.2771	1.2270	1.1740
Canada	1.0476	1.0487	1.0491	1.0525	1.0575	1.0556	1.0614	1.0628	1.0657	1.0683	1.0667

System of National Accounts
Domestic Product by Industry

Survey of production

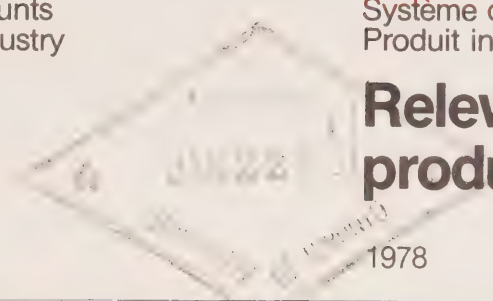
1978

DEPOSITORY LIBRARY MATERIAL

Système de comptabilité nationale
Produit intérieur, par industrie

Relevé de la production

1978



Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Industry Product Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-0581) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1-800-667-3524, and throughout Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnements et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Division du produit industriel,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-0581) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(726-0713)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1-800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Industry Product Division
Domestic Product by Industry

Statistique Canada
Division du produit industriel
Produit intérieur, par industrie

System of National Accounts

Système de comptabilité nationale

Survey of production

1978

Effective with this edition, Appendix II of this report presents Provincial Gross Domestic Product estimates in constant (1971) prices, for total manufacturing and major groups, 1971-1977 (1970 SIC). Appendix III of this report contains Provincial Gross Domestic Product estimates for goods-producing industries, 1971-1977 (1970 SIC).

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1981

January 1981
3-1300-501

Price: Canada, \$6.00
Other Countries, \$7.20

Catalogue 61-202

ISSN 0068-7227

Ottawa

Relevé de la production

1978

À partir du présent numéro, l'appendice II de cette publication présente des estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants (1971) pour l'ensemble des industries manufacturières et tous les agrégats principaux, 1971-1977 (CAE 1970). L'appendice III comprend les estimations provinciales du produit intérieur brut des industries productrices de biens, 1971-1977 (CAE 1970).

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1981

Janvier 1981
3-1300-501

Prix: Canada, \$6.00
Autres pays, \$7.20

Catalogue 61-202

ISSN 0068-7227

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

SIC CODE

The Standard Industrial Classification code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An SIC division is indicated by one of the integers 1 - 11.

An SIC major group within the division is indicated by two digits following the division code and separated from it by a colon.

A three-digit industry class is indicated by three digits respectively.

NOTE

This report contains historical data and supersedes previous reports.

Due to rounding, tabular detail in this report may not add to totals.

A NOTE ON CANSIM (R)

Data contained in Table 3 of this report are available from CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System), matrix number 4005. These data are available to the public from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to CANSIM, Current Economic Analysis Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8, telephone: (613) 995-7406.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

CODE CAÉ

Le code de la Classification type des activités économiques figurant aux tableaux doit être interprété comme suit:

Une branche de la CAÉ est indiquée par un des nombres entiers de 1 - 11.

Un groupe de la CAÉ, à l'intérieur d'une branche, est indiqué par deux chiffres qui suivent le code de la branche et sont séparés de celui-ci par deux points (:).

Une classe d'industrie à trois chiffres est indiquée par trois chiffres respectivement.

NOTA

Cette publication comprend des données chronologiques et annule les précédentes.

Les chiffres ayant été arrondis, la somme des éléments peut différer du total.

NOTE AU SUJET DE CANSIM (R)

Les données figurant au tableau 3 de cette publication sont disponibles du CANSIM (Système canadien d'information socio-économique), matrice numéro 4005. Ces données peuvent être extraites du CANSIM par l'intermédiaire d'un terminal sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous une forme lisible par machine.

Pour plus de renseignements, écrivez à CANSIM, Division des analyses de conjoncture, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, téléphone: (613) 995-7406.

THE SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System will now carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67), in their more summary form, are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and on services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The indexes of Real Domestic Product by Industry (included the Catalogue Nos. carrying the prefix 61) provide "constant dollar" measures of the contribution of each industry to Gross Domestic Product at factor cost. Inputs and outputs are related in Productivity Studies (Catalogue Nos. with prefix 14).

Both the Input-Output Tables and Indexes of Real Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Levels of outstanding financial assets and liabilities are published annually as a major contribution towards a complete national balance sheet.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise-company-establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication, *A System of National Accounts* (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

LE SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) porteront désormais le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie, sous leur forme sommaire, du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et des dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commençant par 15). Les indices du produit intérieur réel par industrie (compris dans les publications dont les numéros de catalogue commencent par 61) mesurent, en dollars constants, l'apport de chaque branche d'activité au produit intérieur brut au coût des facteurs. Un rapport est établi entre les entrées et sorties dans les études de productivité (publications dont le numéro de catalogue commence par 14).

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les indices du produit intérieur réel. Les comptes de flux financiers (publications dont les numéros de catalogue commencent par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les niveaux des actifs et passifs financiers en circulation sont disponibles annuellement; ils constituent un élément important d'un bilan national exhaustif.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique. Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Table of Contents

	Page
Introduction	7
Classification and Concepts	8
Scope of the Series and Coverage	9
Sources and Methods	10
SIC	
1. Agriculture (Excluding Services Incidental to Agriculture)	10
2. Forestry (Excluding Forestry Services)	11
3:01. Fishing	12
3:03. Hunting and Trapping	12
4. Mines (Including Milling), Quarries and Oil Wells (Excluding Services Incidental to Mining)	12
572. Electric Power	13
5. Manufacturing Industries	13
6. Construction Industry	14

Chart

1. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1935 - 1978	16
2. Distribution of Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories	17

Table

1. Census Value Added in Goods-producing Industries and Percentage Analysis, Canada, Provinces and Territories, 1973 - 1978	22
2. Annual Percentage Change	28
3. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1961 - 1978	34
4. Provincial Distribution of Census Value Added, by Industry, 1961 - 1978	37
5. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1935 - 1961	40

Table des matières

	Page
Introduction	7
Classification et concepts	8
Champ d'observation	9
Sources et méthodes	10
CAÉ	
1. Agriculture (sauf les services agricoles)	10
2. Forêts (sauf les services forestiers)	11
3:01. Pêche	12
3:03. Chasse et piégeage	12
4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole (sauf les services miniers)	12
572. Électricité	13
5. Industries manufacturières	13
6. Bâtiments et travaux publics	14

Graphique

1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1935 - 1978	16
2. Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires	17

Tableau

1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport, Canada, provinces et territoires, 1973 - 1978	22
2. Taux de variation annuel	28
3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1961 - 1978	34
4. Répartition provinciale de la valeur ajoutée, par industrie, 1961 - 1978	37
5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1935 - 1961	40

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table	Page
6. Census Value Added in Agriculture, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	41
7. Census Value Added in Forestry, Canada, Provinces and Territories, 1935-1964	42
8. Census Value Added in Fishing, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	43
9. Census Value Added in Hunting and Trapping, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	44
10. Census Value Added in Mines (Including Milling), Quarries and Oil Wells, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	45
11. Census Value Added in Electric Power, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	46
12. Census Value Added in Manufacturing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961	47
13. Census Value Added in Construction Industry, Canada, Provinces and Territories, 1934-1961	48

Appendix

I. Electric Power (SIC 572)	49
II. Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Total Manufacturing and Major Groups, 1971-1977 (1970 SIC)	55
III. Gross Domestic Product at Factor Cost in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1971-1977 (1970 SIC)	59

TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableau	Page
6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	41
7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, forêts, Canada, provinces et territoires, 1935-1964	42
8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, pêches, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	43
9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, chasse et piégeage, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	44
10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	45
11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	46
12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada, provinces et territoires, 1926-1961	47
13. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des bâtiments et travaux publics, Canada, provinces et territoires, 1934-1961	48

Appendice

I. Énergie électrique (CAÉ 572)	49
II. Produit intérieur brut provincial en prix constants de 1971 pour l'ensemble des industries manufacturières et les agrégats principaux, 1971-1977 (CAÉ 1970)	55
III. Produit intérieur brut au coût des facteurs, dans les industries productrices de biens, pour le Canada, les provinces et les territoires, 1971-1977 (CAÉ 1970)	59

Introduction

The concept of economic production is central to the System of National Accounts which provides a comprehensive and interrelated framework for presenting a large volume of data in a meaningful way for purposes of economic analysis and decision making.

There are three basic approaches which can be employed to measure the total unduplicated value of economic production for a country or a region: (a) the income approach, which sums all income flows accruing from production; (b) the expenditure approach, which sums expenditures on goods and services in final demand categories,¹ and (c) the value added by industry approach which sums, across all industries, the value added by each industry. The value added for an industry is the residual derived by deducting the value of goods and services purchased and used in the production process from the value of goods and services produced by that industry. The income and expenditure approaches are used to derive the Canadian Income and Expenditure Accounts² while the value added approach is central to establishment-based³ industry-oriented accounts, such as Input-Output Tables⁴ and Gross Domestic Product by Industry.⁵

¹ In order to avoid double counting, only final outputs are included in the various expenditure categories. Intermediate expenditures such as the purchase of materials from one firm by another are excluded since the value of such intermediate production is implicitly included in the final sale of the end product. Imports are treated as a deduction since they have been included in final sales, but are not a part of Canadian production.

² See the *National Income and Expenditure Accounts*, Catalogue 13-201 (Annual) and Catalogue 13-001 (Quarterly).

³ For statistical purposes, an "establishment" is defined as the smallest unit that is a separate operating entity capable of reporting all elements of basic industrial statistics: materials and supplies used, goods purchased for resale, fuel and power consumed, inventories and shipments or sales and earnings and employment.

⁴ The *Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, Volume I*, Catalogue 15-501. *Volume II*, Catalogue 15-502 and the *Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961-1974*, Catalogue 15-508E.

⁵ Gross Domestic Product at factor cost revalued in terms of base year prices yields constant price measures of output or Real Domestic Product. For a continuous record of the Index of Real Domestic Product and the Index of Industrial Production and their components, the sources are as follows: *Indexes of Real Domestic Product by Industry* (1961 Base), Catalogue 61-506; Real Domestic Product for the period from 1935-1961 (and the Index of Industrial Production for the period from 1919-1961); *Real Domestic Product by Industry 1961-1971* (1961 = 100), Catalogue 61-516; *Real Domestic Product by Industry, 1979* (1971 = 100), Catalogue 61-213 and *Indexes of Real Domestic Product*, Catalogue 61-005 (Monthly).

Introduction

La notion de production économique se situe au coeur du Système de comptabilité nationale qui, par son caractère exhaustif et interrelié, permet de présenter un important volume de données et se prête ainsi à l'analyse économique et à la prise de décision.

Il existe trois méthodes fondamentales pour mesurer sans double compte la valeur totale de la production économique d'un pays ou d'une région; en effet, on peut se fonder: a) sur le concept de revenus, en faisant la somme de tous les flux de revenus tirés de la production; b) le concept de dépense, en faisant la somme des dépenses en biens et services pour les catégories de demande finale¹ et c) le concept de valeur ajoutée par industrie, en faisant la somme, pour toutes les industries, de la valeur ajoutée par chacune d'elles. Pour une industrie donnée, la valeur ajoutée est obtenue en soustrayant la valeur des biens et services achetés et utilisés au cours de la production, de la valeur des biens et services produits par cette industrie. Les méthodes fondées sur les revenus et les dépenses servent à produire les Comptes canadiens des revenus et des dépenses² tandis que la méthode de la valeur ajoutée soutient les comptes relatifs aux industries basés sur l'établissement³ comme les tableaux d'entrées-sorties⁴ et le produit intérieur brut par industries⁵.

¹ Pour éviter les doubles emplois, seule la production finale est comprise dans les diverses catégories de dépenses. Les dépenses intermédiaires, comme l'achat de matériaux d'une entreprise par une autre, ont été exclues, car la valeur de cette production intermédiaire est comprise implicitement dans la vente finale du produit fini. Les importations sont déduites étant donné qu'elles sont comprises dans les ventes finales, mais ne font pas partie de la production canadienne.

² Voir *Comptes nationaux des revenus et des dépenses*, n° 13-201 au catalogue (annuel) et n° 13-001 au catalogue (trimestriel).

³ Statistiquement, l'"établissement" est défini comme la plus petite unité constituant un ensemble d'exploitation distinct en mesure de déclarer tous les éléments de base relevant de la statistique des activités économiques: matériel et fournitures utilisées, biens achetés pour revente, combustibles et électricité consommés, stocks et livraisons ou ventes et gains et emploi.

⁴ The *Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961, volume I*, n° 15-501 au catalogue: *volume II*, n° 15-502 au catalogue et *La structure par entrées-sorties de l'économie canadienne, 1961-1974*, n° 15-508F au catalogue.

⁵ Le produit intérieur brut au coût des facteurs, réévalué en fonction des prix de l'année de base fournit des mesures en prix constants de la production ou "produit intérieur réel". Les publications ci-dessous permettent de suivre l'évolution de l'indice du produit intérieur réel, de l'indice de la production industrielle et de leurs éléments *Indexes of Real Domestic Product by Industry* (1961 Base), n° 61-506 au catalogue: *Produit intérieur réel*, pour la période de 1935-1961 (et l'indice de la production industrielle, pour la période de 1919-1961); *Produit intérieur réel par industrie 1961-1971* (1961 = 100), n° 61-516 au catalogue; *Produit intérieur réel par industrie, 1979* (1971 = 100) n° 61-213 au catalogue et *Indices du produit intérieur réel*, n° 61-005 au catalogue (mensuel).

The concept of Gross Domestic Product measures the unduplicated value of economic production arising within specified geographic boundaries of a country or region and therefore pertains to the location of production rather than to ownership. With the growing interest in estimates of total production originating within the geographical boundaries of each province, estimates of Gross Provincial Product have been developed on a "domestic" concept basis.⁶

The *Survey of Production* report, being a compendium of data available from numerous sources and being confined to the goods-producing industries, uses the "census value added" concept in the main tables, charts and text except where explicitly noted (see Sources and Methods). "Census value added" is a concept developed for the Census of Manufactures. It differs from Gross Domestic Product (value added) to the extent that within the census value added framework, costs of purchased services and overhead charges, such as advertising, insurance, rent and indirect taxes, such as property taxes, and license fees, have not been deducted from the production of the industry incurring these costs. Conversely, within the Gross Domestic Product framework, these service and overhead expenses are charged against the production of the industry incurring the costs. These expenses account for about 18% of census value added in manufacturing.

Provincial estimates of Gross Domestic Product at factor cost (GDP) for goods-producing industries are shown in Appendix III of this report, together with a methodological summary. These estimates have been prepared using a variety of estimation techniques to circumvent data limitations which preclude, for most goods-producing industries, the direct measurement of GDP or value added by province.

It should be noted that the use of the establishment as the basic unit for the collection and tabulation of statistics by industry (see Sources and Methods) results in a different industrial distribution from that contained in Table 28 of *National Income and Expenditure Accounts*, Catalogue 13-201, which also shows Gross Domestic Product by Industry for Canada. In that table, the data for investment income (including profits) and for capital consumption allowances are collected and tabulated using the "company" or "enterprise" as the basic statistical unit, as are the data for the net income of unincorporated business (including farm). The data for labour income and the inventory valuation adjustments are tabulated on an "establishment" basis.

Classification and Concepts

The census value added as reported in the main tables of this report is based on a total activity

Le concept de produit intérieur brut mesure sans double compte la valeur de la production économique à l'intérieur de certaines limites géographiques d'un pays ou d'une région et se rapporte donc davantage au lieu de production qu'à l'appartenance. Vu l'intérêt croissant porté aux estimations de la production provenant de l'intérieur des limites géographiques de chaque province, on cherche actuellement à estimer le produit provincial brut sur une base "intérieure"⁶.

Étant donné que la publication *Relevé de la production* rassemble des données provenant de nombreuses sources et qu'elle se limite aux industries productrices de biens, les tableaux principaux, graphiques et textes sont fondés sur le concept de "valeur ajoutée recensée", sauf indications contraire (voir Sources et méthodes). La "valeur ajoutée recensée" est un concept élaboré pour le recensement des manufactures. Il diffère du produit intérieur brut (valeur ajoutée) dans la mesure où, dans le cas de la valeur ajoutée recensée, les coûts des services achetés et les frais généraux (publicité, assurances, loyers, etc.), ainsi que les impôts indirects (impôts fonciers, droits de licences, etc.) ne sont pas déduits de la production de l'industrie. Dans le cas du produit intérieur brut, ces services et dépenses générales sont débités de la production de l'industrie. Dans l'industrie manufacturière, ces dépenses représentent environ 18 % de la valeur ajoutée recensée.

L'appendice III de cette publication présente les estimations provinciales du produit intérieur brut au coût des facteurs (PIB) des industries productrices de biens ainsi qu'un sommaire des méthodes. Diverses techniques d'estimation furent utilisées afin de contourner les limitations des données. Ces limitations empêchent le calcul direct du PIB ou valeur ajoutée par province pour la plupart des industries productrices de biens.

On doit noter que le choix de l'établissement comme unité de base aux fins de la collecte et de la totalisation des statistiques par industrie (voir Sources et méthodes) donne une répartition différente par industrie que celle présentée au tableau 28 des *Comptes nationaux des revenus et des dépenses*, n° 13-201 au catalogue, qui présente aussi le produit intérieur brut par industrie pour le Canada. Dans ce tableau, les données sur les revenus de placements (y compris les bénéfices) et sur les provisions pour amortissement sont recueillies et totalisées au niveau de la "société" ou de l'"entreprise", ainsi que les données sur le revenu net des entreprises non constituées (y compris les exploitations agricoles). Les données sur le revenu du travail et les ajustements de valeur des stocks sont totalisés au niveau de l'"établissement".

Classification et concepts

La valeur ajoutée recensée telle qu'elle figure dans les principaux tableaux de cette publication est fondée sur le

⁶ See *Provincial Economic Accounts, Experimental Data, 1963-1978*, Catalogue 13-213.

⁶ Voir *Comptes économiques provinciaux - Données au stade expérimental, 1963-1978*, n° 13-213 au catalogue.

concept for forestry, mining and manufacturing. This concept was first introduced with the implementation of the 1960 SIC. Census value added coverage of an establishment's activities on a total activity basis includes the production of all goods and services and is not limited to the production of the main or principal commodities. The total activity data are available for the forestry industry from 1963 and for mining and manufacturing from 1961. For the period prior to the conversion to a total activity concept, the data are available only on a main activity concept and, therefore, a break in the series is indicated in the tables and chart presenting historical series.

The provincial GDP estimates for goods-producing industries, contained in Appendix III of this report are based on a total activity concept for all industries except electric power. In the case of electric power the estimates are based on a main activity concept.

The adoption of changes in classification and concept has been implemented at different times for different industries. It should be viewed as an ongoing process essentially aimed at improving the quality and consistency of industry statistics. Certain industries, agriculture, fishing and trapping are not as yet on an "establishment" basis. In these areas, statistics are collected along main commodity or activity lines only and do not correspond precisely to industry or establishment boundaries.

Scope of the Series and Coverage

At the present time, this report is limited in scope to those industries primarily engaged in the production of goods. Thus, estimates of output for service-producing industries (transportation, storage, communication, wholesale and retail trade, finance, insurance and real estate, public administration and defence, community, business and personal services) are omitted.

Tabular data and graphical presentations are shown for Canada, the provinces and for the Yukon and Northwest Territories.

The basis for valuation used in this report is current year prices, except where otherwise noted.

Appendix I of this report contains current and constant (1971) price estimates of provincial output in the electric power industry. The methodology, which is summarized in the text provided, duplicates the estimation technique used to prepare the national RDP projector for the electric power industry.

Appendix II of this report contains constant (1971) price estimates of provincial gross domestic product (RDP) in manufacturing. These data are

concept d'"ensemble des activités" pour les industries forestières, minières et manufacturières. Ce concept introduit dans la CAÉ de 1960, permet d'inclure dans la valeur ajoutée recensée totale d'un établissement, tous les biens et services produits et non pas seulement ceux qui constituent son activité principale. Les données converties au concept de l'"ensemble des activités" existent depuis 1963 pour les forêts et depuis 1961 pour les industries minières et manufacturières. Pour la période antérieure à la conversion, les données sont fondées sur le concept de l'activité principale et une solution de continuité est donc indiquée dans les tableaux et les graphiques présentant des séries chronologiques.

Sauf pour l'énergie électrique, les estimations provinciales du PIB des industries productrices de biens, comprises dans l'appendice III, sont fondées sur le concept d'"ensemble des activités". Les chiffres de l'énergie électrique sont fondés sur le concept de l'activité principale.

Les changements de classification et de concepts n'ont pas été adoptés simultanément pour toutes les industries. Cela fait partie d'un processus permanent visant essentiellement à améliorer la qualité et la cohérence des statistiques industrielles. Pour certaines industries, l'agriculture, la pêche et le piégeage, les chiffres ne sont pas encore présentés sur une base d'"établissement". Dans ces cas, les données ne sont recueillies que pour les principaux produits ou secteurs d'activité et de ce fait, elles ne correspondent pas rigoureusement aux limites de l'industrie ou de l'établissement.

Champ d'observation

À l'heure actuelle, la présente publication se limite aux industries dont l'activité principale est la production de biens. Par conséquent, on n'a pas estimé la production des industries de services (transports, entreposage, communications, commerce de gros et de détail, finance, assurances et affaires immobilières, administration publique et défense nationale, services sociaux, commerciaux et personnels).

Les tableaux et les graphiques sont donnés pour le Canada, les provinces, et le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

Dans cette publication, les données sont exprimées en dollars courants, sauf indication contraire.

L'appendice I de la présente publication renferme les estimations de la production provinciale en prix courants et en prix constants (1971) en ce qui concerne l'énergie électrique. La méthodologie employée, qui est résumée dans le texte d'accompagnement, reprend la technique d'estimation qui a servi à calculer la base de projection nationale du PIR pour l'énergie électrique.

L'appendice II présente les estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971 (PIR) pour l'ensemble des industries manufacturières et les agrégats

presented for total manufacturing and all major groups for the period 1971-1977 inclusive. The methodology which is summarized in the Appendix employs national implicit price indexes for gross output and total intermediate inputs at a three or four digit SIC level to deflate the corresponding provincial gross output and intermediate input estimates. The provincial RDP series is then residually obtained by deducting the estimates of constant price total intermediate inputs from the estimates of constant price gross output. The individual industry results are then aggregated to major group and total manufacturing levels.

Appendix III of this report contains current price estimates of provincial Gross Domestic Product at factor cost (GDP) for the goods-producing industries for the period 1971-1977 inclusive. A methodological summary of the estimation techniques employed is provided in the Appendix.

Sources and Methods: Tables 1 - 13

SIC 1. Agriculture (excluding Services Incidental to Agriculture)

The series for agriculture is prepared in the Industry Product Division from data originating in the Agriculture Division⁷ of Statistics Canada. The series are shown on a value added basis commencing with the year 1971. In Table 3 the data are presented on a census value added basis prior to 1971.

An estimate of value added is obtained residually by deducting the cost of total intermediate inputs from gross farm production. The gross value of agricultural production is the sum of the cash receipts from the sale of farm products, the income-in-kind (excluding house rent) and the value of changes in inventories. In the case of Canadian Wheat Board payments, the methods used in the National Income and Expenditure Accounts have been adopted.⁸ Income-in-kind consists of the commodities produced on the farm and consumed by the farm family, valued at their market prices.

⁷ See *Farm Cash Receipts*, Catalogue 21-201 and *Farm Net Income*, Catalogue 21-202.

⁸ The figures of farm cash income and of net income of farm operators from farming operations prepared by the Agriculture Division include cash payments from the Wheat Board and the Canadian Co-operative Wheat Producers. The cash payments made in any particular year can differ considerably from the flow of earnings accruing to farmers as a result of the "profits" earned on the operations of these agencies (they can be larger or smaller). The adjustment is designed to convert this portion of the income of farmers from cash to an "accrual" basis which more closely reflects the timing of the flow of earnings. The basic data are obtained from the reports of the Canadian Grain Commission and the annual reports of the Canadian Wheat Board and the Canadian Co-operative Wheat Producers, *National Income and Expenditure Accounts, Volume 3*, Catalogue 13-549F, Occasional, page 142.

principaux pour la période 1971 à 1977 inclusivement. Les chiffres provinciaux en prix constants ont été calculés en appliquant des indices implicites de prix nationaux à la production brute et aux consommations intermédiaires totales de chaque industrie à trois ou quatre chiffres de la CAÉ. La valeur ajoutée en prix constants (PIR) est calculée de façon résiduelle, c'est-à-dire, en soustrayant les consommations intermédiaires en prix constants de la production brute en prix constants. Les estimations provinciales pour l'ensemble des industries manufacturières et les principaux groupes ont été obtenues en additionnant les données pour chaque industrie. Des renseignements additionnels sur la méthodologie sont inclus dans l'appendice II.

Les estimations provinciales du PIB en prix courants des industries productrices de biens pour la période 1971 à 1977 sont présentées dans l'appendice III. Des renseignements additionnels sur la méthodologie sont inclus dans l'appendice III.

Sources et méthodes: Tableaux 1 - 13

CAÉ 1. Agriculture (sauf les services agricoles)

C'est la Division du produit industriel qui établit les chiffres sur l'agriculture à partir de données provenant de la Division de l'agriculture de Statistique Canada⁷. Les chiffres sont produits en fonction de la valeur ajoutée à compter de 1971; le tableau 3 présente les données sur la base de la valeur ajoutée recensée pour les années antérieures.

On obtient une estimation de la valeur ajoutée de façon résiduelle, en déduisant de la production agricole brute le coût total des entrées intermédiaires. La valeur brute de la production agricole est la somme des recettes monétaires provenant de la vente de produits agricoles, du revenu en nature (à l'exception des loyers domiciliaires) et de la valeur des variations de stocks. Dans le cas des paiements de la Commission canadienne du blé, on a employé les méthodes des Comptes nationaux des revenus et dépenses⁸. Le revenu en nature est formé des produits d'autoconsommation de la ferme évalués aux prix du marché.

⁷ Voir *Recettes monétaires agricoles*, n° 21-201 au catalogue et *Revenu net agricole*, n° 21-202 au catalogue.

⁸ Les données que prépare la Division de l'agriculture sur le revenu monétaire agricole et le revenu net des exploitants au titre de l'exploitation agricole englobent les paiements en espèces de la Commission canadienne du blé et de *Canadian Co-operative Wheat Producers*. Les paiements en espèces d'une année donnée peuvent différer considérablement du flux de revenus allant aux agriculteurs par suite de "bénéfices" réalisés sur les opérations de ces organismes (ils peuvent lui être supérieurs ou inférieurs). L'ajustement vise à déterminer cette partie du revenu des agriculteurs en comptabilité d'exercice, et non de caisse, pour mieux rendre compte de la chronologie de leurs flux de revenus. Les données de base proviennent des rapports de la Commission canadienne des grains et des rapports annuels de la Commission canadienne du blé et de *Canadian Co-operative Wheat Producers*. Les *comptes nationaux des revenus et des dépenses*, volume 3, n° 13-549F au catalogue, hors série, page 161.

It should be noted that the agriculture series now includes an estimate for Newfoundland from 1971 forward.

Il convient de noter que les statistiques agricoles comprennent maintenant une estimation relative à Terre-Neuve à partir de 1971.

SIC 2. Forestry (excluding forestry services)

The census value added data for forestry originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in *Logging*, Catalogue 25-201. Beginning with the year 1963, principal statistics have been collected from establishments classified to the logging industry. In order to avoid duplication with the agriculture industry which also includes forest products acquired by farmers from farm wood lots, the value of forestry production originating on farm wood lots is excluded from the value of forestry. Census value added on a "total activity" basis is shown in the main body of this report. The figures consist of census value added by forestry activity and non-forestry activity.

Establishment counts for 1978 show increases over 1977 reflecting more complete coverage of the Census of Forestry. The larger number of establishments covered this year results from a special project to identify establishments which had been omitted in years prior to 1978. Consequently there is a break in the forestry series between 1977 and 1978. Text Table I shows the impact of the increased coverage by province and territory on the total activity census value added.

CAÉ 2. Forêts (sauf les services forestiers)

Les données sur la valeur ajoutée recensée dans l'industrie forestière proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et sont publiées dans *Exploitation forestière*, n° 25-201 au catalogue. Depuis 1963, les statistiques principales sont recueillies auprès d'établissements classés dans l'industrie de l'exploitation forestière. Afin d'éviter le double emploi avec le secteur agricole qui comprend également les produits forestiers que les agriculteurs ont tiré des boisés de la ferme, la valeur de la production forestière qui en provient est exclue de celle de l'industrie forestière proprement dite. La valeur ajoutée recensée basée sur l'"ensemble des activités" est présentée dans cette publication, les chiffres comprenant la valeur ajoutée par l'activité forestière et non forestière.

Une couverture plus complète du recensement annuel des forêts explique l'augmentation du nombre d'établissements de 1977 à 1978. Un projet spécial a identifié les établissements qui n'étaient pas pris en compte pour les années antérieures à 1978. Il y a donc une rupture de continuité dans la série entre 1977 et 1978. L'impact de l'augmentation de la couverture par province et territoire sur la valeur ajoutée recensée fondée sur le concept d'"ensemble des activités" est présenté au tableau explicatif I.

TEXT TABLE I. Impact of Increased Survey Coverage

TABLEAU EXPLICATIF I. Impact de l'augmentation de la couverture de l'enquête

Province	Logging – Exploitation forestière					
	Establishments			Total census value added		
	Établissements			Valeur ajoutée recensée totale		
	Total	Increased coverage		Total	Increased coverage	
	No. – nbre	%		\$'000	%	
Newfoundland – Terre-Neuve	13	—	—	37,251	—	—
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	—	—	—	—	—	—
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	149	1	0.7	26,577	x	x
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	180	7	3.9	87,926	647	0.7
Québec	275	6	2.2	324,008	4,468	1.4
Ontario	255	—	—	253,658	—	—
Manitoba	21	1	4.8	15,619	x	x
Saskatchewan	57	—	—	21,237	—	—
Alberta	77	2	2.6	31,733	x	x
British Columbia – Colombie-Britannique	1,256	9	0.7	849,294	3,125	0.4
Yukon and Northwest Territories – Yukon et Territoires du Nord-ouest	—	—	—	—	—	—
Canada	2,283	26	1.1	1,647,303	8,409	0.5

Source: Manufacturing and Primary Industries Division, Statistics Canada.

Source: Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada.

SIC 3:01. Fishing

The value of production shown in the main tables of this report, for the fishing industry, is a gross output (main activity) series. This series presents the total value of fish caught and landed prior to processing, and was derived from estimates published by the Department of Fisheries and Oceans in the "Annual Statistical Review of Canadian Fisheries." No annual data are collected for the cost of materials and supplies used by fishermen; therefore the values are higher than would be obtained if data were available to compile value added figures. The 1971 data for the fishing industry indicate that the ratio of GDP to gross output was in the order of 68%.

SIC 3:03. Hunting and Trapping

The value of production shown in the main tables of this report for the hunting and trapping industry is a gross output (main activity) series. This series presents the value of wildlife pelts, derived from estimates published by the Agriculture Division of Statistics Canada in Catalogue 23-207, *Fur Production*, Tables 1 and 2. In accordance with the Standard Industrial Classification seal hunting and trapping is classified to the fishing industry and not included in the hunting and trapping industry.

Prior to 1971 Hunting and Trapping data are on a wildlife fur year ending June 30. Post 1970 data have been adjusted to a calendar year end. Therefore there is a break in the Hunting and Trapping estimates between 1970 and 1971.

SIC 4. Mines (Including Milling), Quarries and Oil Wells (Excluding Services Incidental to Mining)

The data for the mining industry originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in the reports of the Division, *General Review of the Mineral Industries*, Catalogue 26-201.

The value of products shipped plus other revenue is adjusted for changes between closing and opening inventory values of goods-in-process and finished products on hand. Census value added is obtained by deducting from the value of production, the cost of fuel, electricity, process supplies, containers, freight and treatment charges, the cost of goods purchased for resale (adjusted for changes in the value of inventories of goods purchased for resale) and other reported costs.

CAÉ 3:01. Pêche

La valeur de la production présentée dans les tableaux principaux de cette publication en ce qui concerne l'industrie de la pêche est une série fondée sur la production brute (activité principale). Cette série représente la valeur totale du poisson pris et ramené avant son traitement; elle est tirée des estimations publiées par le ministère des Pêches et des Océans dans la "Revue statistique annuelle des pêches canadiennes". On ne recueille aucune donnée annuelle sur le coût du matériel et de l'équipement dont se servent les pêcheurs; par conséquent, les valeurs indiquées sont supérieures à celles qui seraient obtenues si l'on pouvait se procurer les données nécessaires pour calculer la valeur ajoutée. Les données de 1971 sur l'industrie de la pêche dégagent un rapport PIB/production brute de 68 %.

CAÉ 3:03. Chasse et piégeage

La valeur de la production consignée dans les tableaux principaux de la présente publication pour l'industrie de la chasse et du piégeage est une série fondée sur la production brute (activité principale). Cette série présente la valeur des fourrures provenant d'animaux sauvages, tirée des estimations publiées par la Division de l'agriculture de Statistique Canada dans *Production de fourrure*, n° 23-207 au catalogue, tableaux 1 et 2. Selon la Classification des activités économiques, la chasse et le piégeage des phoques font partie de l'industrie de la pêche et non de l'industrie de la chasse et du piégeage.

Avant 1971, les données relatives à la chasse et au piégeage sont celles de la saison des fourrures se terminant le 30 juin. Ces données sont ajustées à l'année civile à partir de 1971. Il y a donc rupture de continuité dans la série de chasse et de piégeage entre 1970 et 1971.

CAÉ 4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole (sauf les services miniers)

Les données sur les mines proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et sont publiées dans leurs publications, *Revue générale sur les industries minérales*, n° 26-201 au catalogue.

La valeur des produits livrés, augmentée d'autres recettes, est corrigée pour tenir compte des variations de la valeur des stocks de produits en cours de transformation et de produits finis, entre début et fin de période. On obtient la valeur ajoutée recensée en déduisant de la valeur de la production le coût des combustibles, de l'électricité, des fournitures utilisées pour la transformation, des contenants, les frais de transport et de traitement, le coût des biens achetés pour la revente (ajustés pour tenir compte des variations de la valeur des stocks) et d'autres coûts déclarés.

SIC 572. Electric Power

The electric power estimates were derived from data which originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada as published in the *Electric Power Statistics*, Volume II, Catalogue 57-202.

The estimates for electric power incorporate some revisions made by the Manufacturing and Primary Industries Division subsequent to publication in Catalogue 57-202. It might also be noted that a small break was introduced in the estimates between 1976 and 1977. As of 1977, 20 small establishments classified to electric power (SIC 572) were deleted from the published record contained in *Electric Power Statistics*, Volume II, Catalogue 57-202, resulting in a decrease in coverage which varies from province to province, but is negligible in most cases. For the year 1977, the coverage of the published value added series for electric power was within 0.05% of full coverage for all provinces except Nova Scotia, where the coverage was 98.8%.

In the period prior to 1971 the electric power series is based on a census value added concept. Commencing with 1971, the data are on a value added (GDP) basis. This constitutes a break in the series between 1970 and 1971.

The value added estimates are obtained by deducting an estimate of total intermediate inputs from the gross value of production. An estimate of total intermediate inputs is obtained by deducting an estimate of total labour income for administrative, operating and maintenance personnel from the total operating expenses (excluding depreciation).

It should be noted that both the value added and the census value added estimates for electric power continue to be on a main activity basis and therefore exclude secondary activities, such as own account construction.

Appendix I of this report contains the constant price (1971) estimates of provincial real domestic product (RDP) 1971 to 1978, for the electric power industry.

SIC 5. Manufacturing Industries

The census value added for manufacturing industries for Canada and the provinces is published in the reports of the Manufacturing and Primary Industries Division, *Manufacturing Industries of Canada: National and Provincial Areas*, Catalogue 31-203.

The census value added on a total activity basis is derived by first adjusting the value of shipments for the changes in the value of inventories of finished

CAÉ 572. Électricité

Les chiffres de l'énergie électrique proviennent des données de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et sont publiées dans *Statistique de l'énergie électrique*, volume II, n° 57-202 au catalogue.

Des révisions aux chiffres de l'énergie électrique furent effectuées par la Division des industries manufacturières et primaires après la parution de la publication n° 57-202 au catalogue. Il est à noter qu'une petite rupture de continuité dans la série existe entre 1976 et 1977. À partir de 1977, une réduction de la couverture provient du fait que 20 petits établissements, classifiés à l'énergie électrique (CAÉ 572), furent supprimés de la publication *Statistique de l'énergie électrique*, volume II, n° 57-202 au catalogue. Cette réduction, négligeable dans la plupart des cas, varie d'une province à l'autre. En 1977, la couverture de la série publiée de valeur ajoutée pour l'énergie électrique est à 0.05 % près de la couverture complète pour toutes les provinces sauf pour la Nouvelle-Écosse (sa couverture était de 98.8 %).

Pour la période antérieure à 1971, les statistiques sont établies en fonction de la valeur ajoutée recensée; à partir de 1971, elles sont en fonction de la valeur ajoutée (PIB), ce qui introduit une solution de continuité entre 1970 et 1971.

On obtient les estimations de la valeur ajoutée en déduisant une estimation des consommations intermédiaires totales de la valeur brute de la production; ces consommations totales sont elles-mêmes estimées en soustrayant le total des revenus d'emploi du personnel d'administration, d'opération et d'entretien des frais totaux d'exploitation (sans la dépréciation).

Il faut noter que, dans le cas de l'énergie électrique, les chiffres de la valeur ajoutée et de la valeur ajoutée recensée continuent à être fondés sur le concept de l'activité principale. Ceci implique l'exclusion des activités secondaires telles que la construction pour propre compte.

L'appendice I de la présente publication renferme les estimations du PIR provincial en prix constants (1971) de 1971 à 1978 pour l'énergie électrique.

CAÉ 5. Industries manufacturières

Les chiffres relatifs à la valeur ajoutée des industries manufacturières sont publiés pour le Canada et les provinces par la Division des industries manufacturières et primaires, dans *Industries manufacturières du Canada: Revue générale, Canada et provinces*, n° 31-203 au catalogue.

La valeur ajoutée recensée en fonction de l'"ensemble des activités" est obtenue d'abord en corrigeant la valeur des livraisons pour tenir compte des variations de la valeur des

goods and goods-in-process, adding non-manufacturing revenues or outputs and then deducting the cost of materials, fuel and electricity and other reported intermediate inputs net of inventory changes of goods purchased for resale.

Establishment counts for 1978 show substantial increases over 1977 figures reflecting more complete census coverage. The larger number of establishments covered this year results from a special project to identify establishments which had been omitted in years prior to 1978. Consequently there is a break in the manufacturing series between 1977 and 1978. Text Table II shows the impact at the level of total manufacturing census value added of the increased survey coverage.

stocks de produits finis et de produits en cours de transformation, en y ajoutant les recettes ou la production provenant des activités non manufacturières et en soustrayant le coût des matériaux, des combustibles, de l'électricité et des autres entrées intermédiaires déclarées, nettes des variations des stocks de biens achetés pour la revente.

Une couverture plus complète du recensement explique l'augmentation appréciable du nombre d'établissements de 1977 à 1978. Un projet spécial a identifié les établissements qui n'étaient pas pris en compte pour les années antérieures à 1978. Il y a donc une rupture de continuité dans la série entre 1977 et 1978. L'impact de l'augmentation de la couverture sur la valeur ajoutée recensée de l'ensemble des industries manufacturières est présenté au tableau explicatif II.

TEXT TABLE II. Impact of Increased Survey Coverage

TABLEAU EXPLICATIF II. Impact de l'augmentation de la couverture de l'enquête

Province	Total manufacturing – Ensemble des industries manufacturières					
	Establishments			Total census value added		
	Établissements			Valeur ajoutée recensée totale		
	Total	Increased coverage		Total	Increased coverage	
		Augmentation de la couverture			Augmentation de la couverture	
	No. – nbre		%	\$'000		%
Newfoundland – Terre-Neuve	269	43	16.0	394,845	4,838	1.2
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	130	18	13.8	63,445	2,136	3.4
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	714	74	10.4	961,438	17,155	1.8
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	579	70	12.1	782,601	12,220	1.6
Québec	9,701	1,151	11.9	14,633,193	309,278	2.1
Ontario	13,079	1,496	11.4	27,787,323	372,448	1.3
Manitoba	1,263	119	9.4	1,338,676	20,679	1.5
Saskatchewan	676	73	10.8	567,984	11,161	2.0
Alberta	2,050	264	12.9	2,544,160	125,482	4.9
British Columbia – Colombie-Britannique	3,478	506	14.5	5,552,853	97,281	1.8
Yukon and Northwest Territories – Yukon et Territoires du Nord-ouest	24	6	25.0	8,092	630	7.8
Canada	31,963	3,820	12.0	54,634,610	973,309	1.8

Source: Manufacturing and Primary Industries Division, Statistics Canada.
Source: Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada.

SIC 6. Construction Industry

In the period prior to 1961, construction was measured on an activity basis, that is, both contract and own account construction activity were included.

Beginning in 1961, the data represent new and repair construction undertaken in Canada on a contract basis.

CAÉ 6. Bâtiments et travaux publics

Avant 1961, les données concernant l'industrie du bâtiment et des travaux publics portaient sur l'ensemble de l'activité et comprenaient ainsi les travaux confiés à l'entreprise et les travaux pour propre compte.

Depuis 1961, les données portent sur la construction neuve et les réparations entreprises par contrat au Canada.

The figures on the value of contract construction include all costs incurred, directly or indirectly, by the firm paying for the work and follow the same concepts and definitions used in the construction estimates which appear in the report *Construction in Canada*, Catalogue 64-201. The value of work performed on a contract basis available from *Construction in Canada* is for all contractors, but with no details with respect to the industrial origin of the production.

The census value added data in this report have been derived by deducting the cost of materials from the gross value of contract construction.

Les chiffres sur la valeur de la construction contractuelle comprennent toutes les dépenses engagées, directement ou indirectement, par l'entreprise qui paie les travaux et respectent les concepts et définitions utilisés pour les estimations publiées dans *La construction au Canada*, n° 64-201 au catalogue. La valeur des travaux contractuels exécutés disponible dans *La Construction au Canada* comprend tous les constructeurs, mais on ne dispose d'aucune désagregation concernant l'origine industrielle de la production.

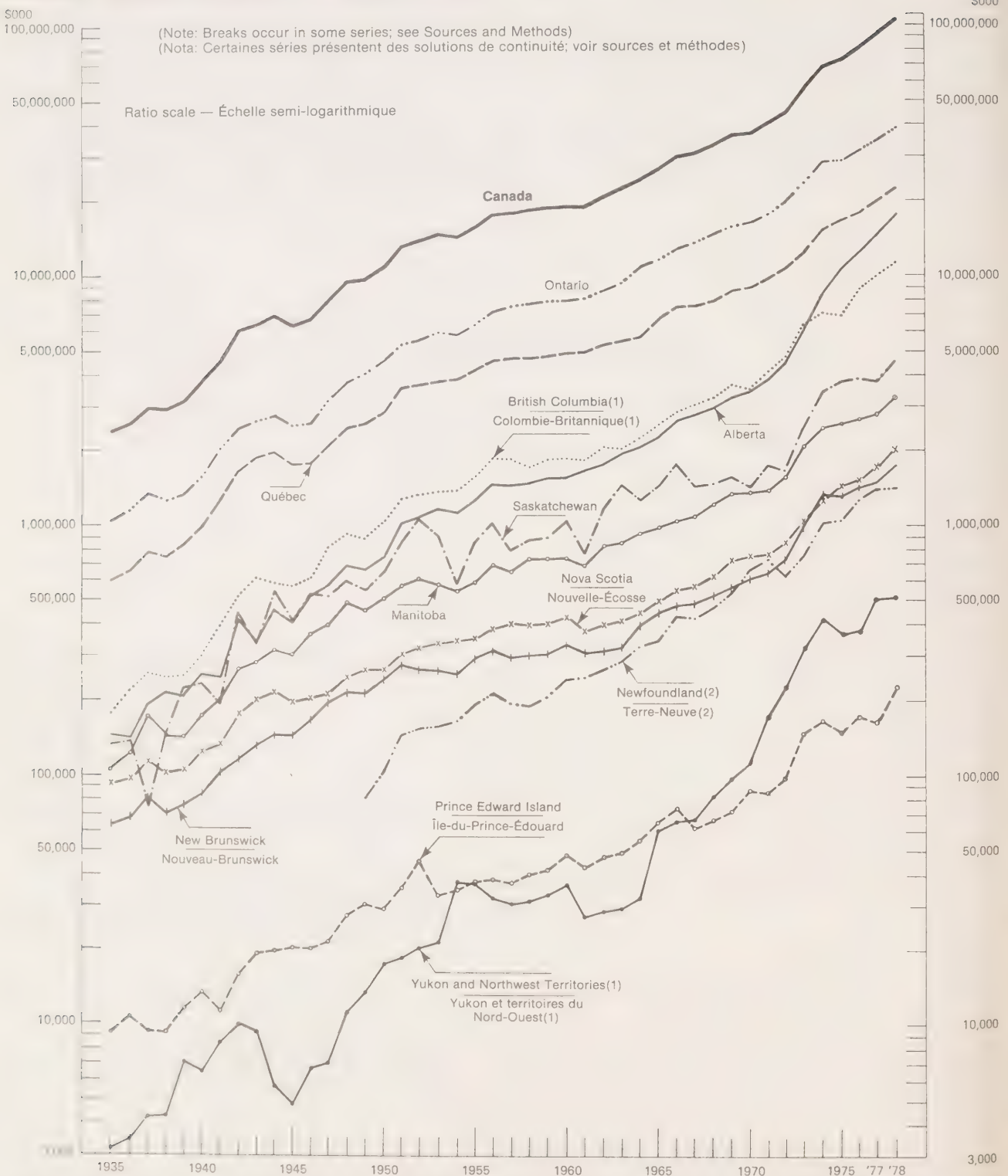
Dans la présente publication, les chiffres sur la valeur ajoutée recensée ont été obtenus en déduisant le coût des matériaux de la valeur brute de la construction contractuelle.

Chart — 1

Graphique — 1

Census Value Added in Goods-Producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1935-1978

Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, Provinces et Territoires, 1935-1978



(1) Construction data for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia, prior to 1971. — Avant 1971, les chiffres des bâtiments et travaux publics pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

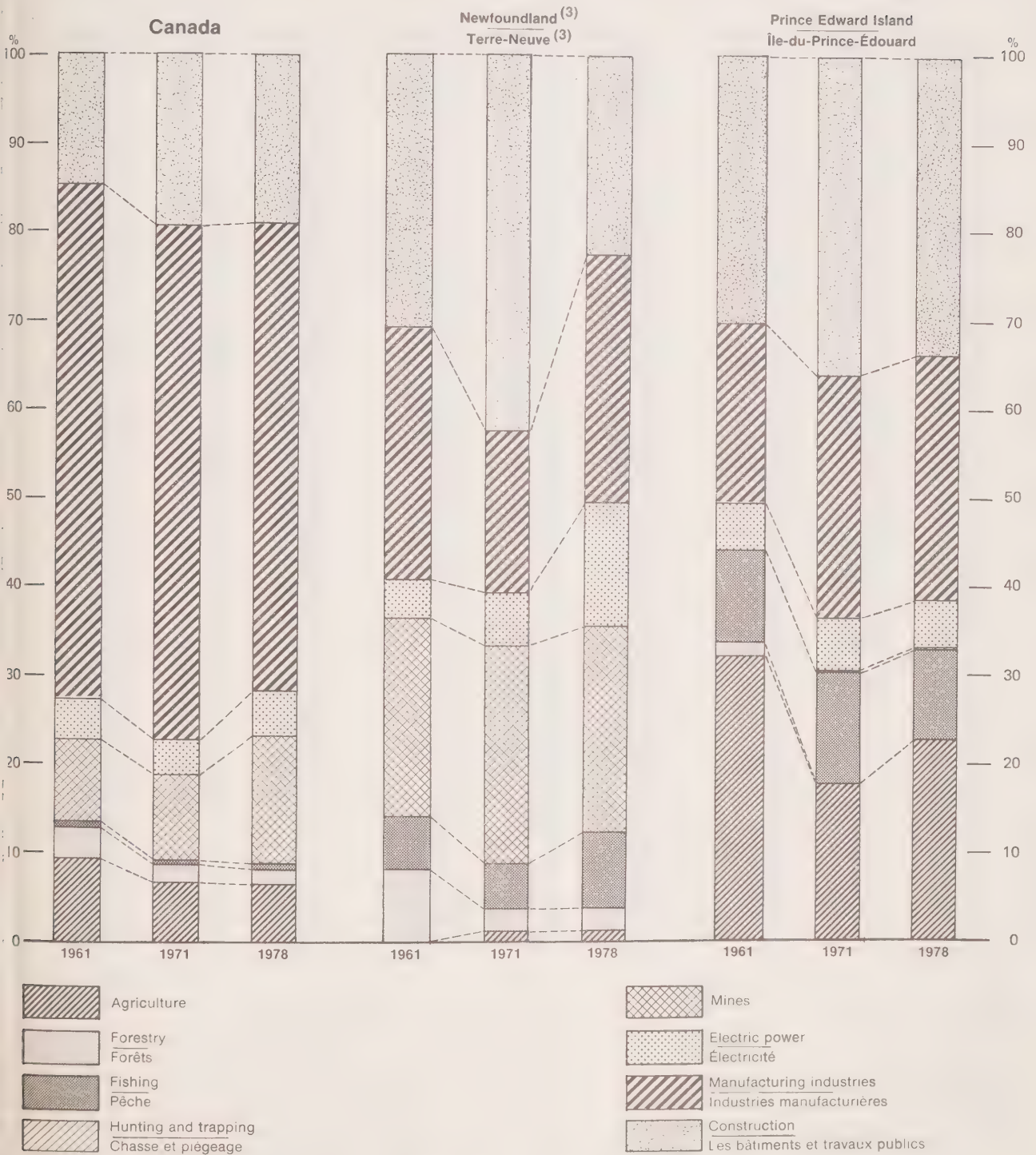
(2) Newfoundland data exclude agriculture prior to 1971. — Avant 1971, les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

Chart — 2

Graphique — 2

Distribution of Census Value Added in Goods-Producing Industries^(1,2), Canada, Provinces and Territories

Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens^(1,2), Canada, Provinces et Territoires



Industries which account for less than 1% are not shown with patterns. — Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas montrées avec des motifs.

Breaks occur in some series; see Sources and Methods. — Certaines séries présentent des solutions de continuité; voir sources et méthodes.

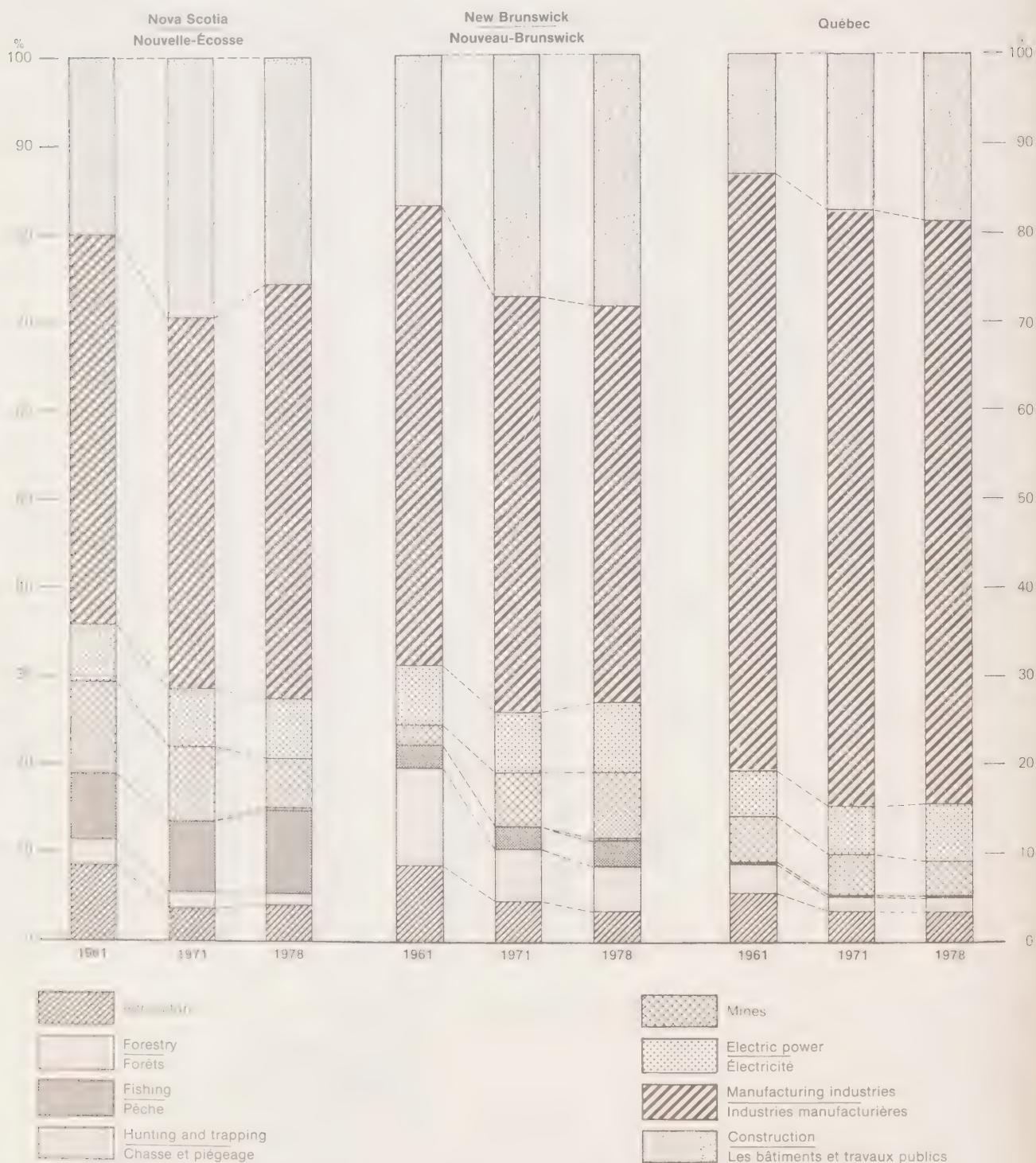
Newfoundland data exclude agriculture prior to 1971. — Avant 1971, les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

Chart — 2 (continued)

Graphique — 2 (suite)

Distribution of Census Value Added in Goods-Producing Industries^(1,2), Canada, Provinces and Territories

Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens^(1,2), Canada, Provinces et Territoires



(1) Industries which account for less than 1% are not shown with patterns. — Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas montrées avec des motifs.

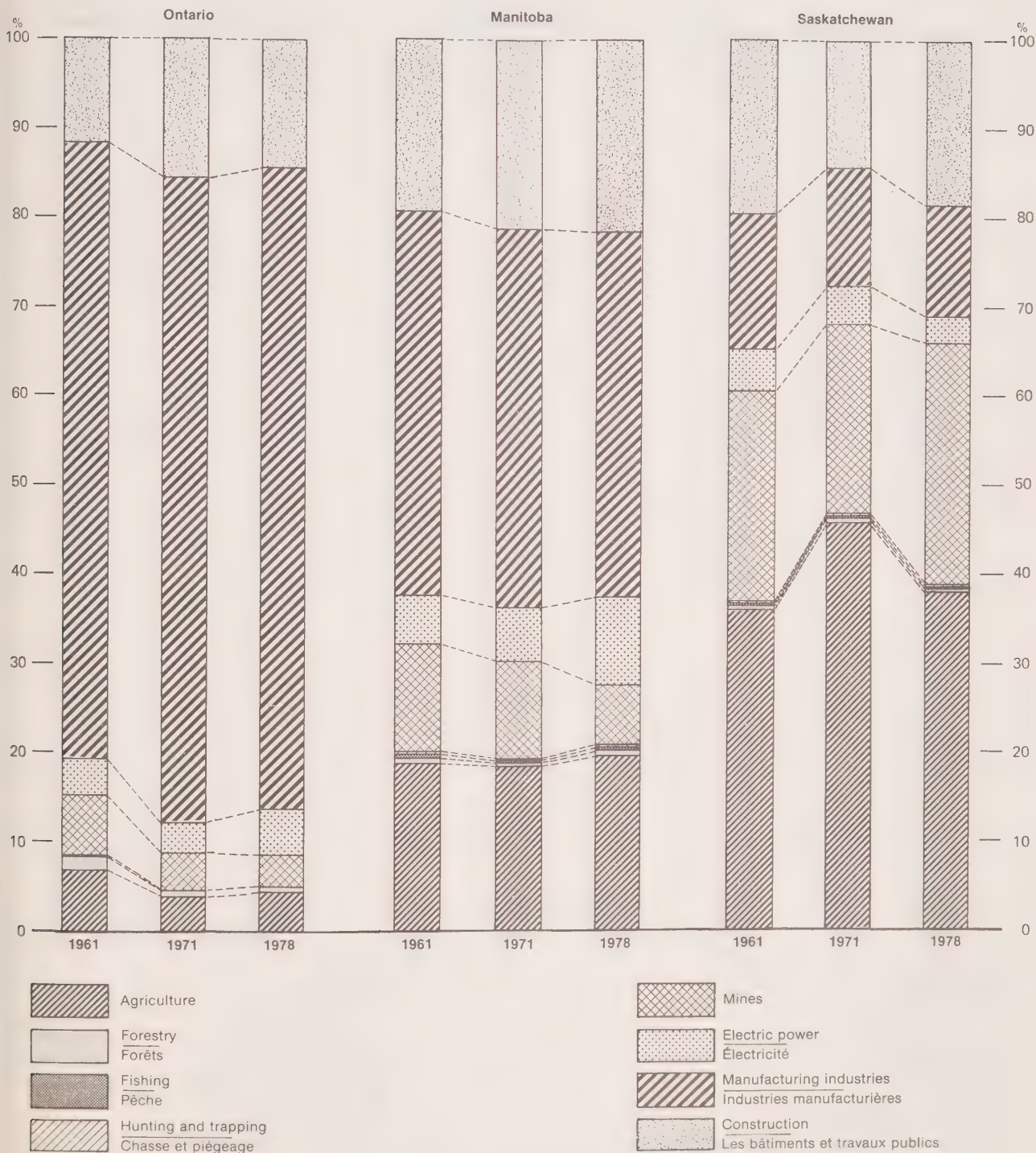
(2) Breaks occur in some series; see Sources and Methods. — Certaines séries présentent des solutions de continuité; voir sources et méthodes.

Chart — 2 (continued)

Graphique — 2 (suite)

Distribution of Census Value Added in Goods-Producing Industries^(1,2), Canada, Provinces and Territories

Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens^(1,2), Canada, Provinces et Territoires



(1) Industries which account for less than 1% are not shown with patterns. — Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas montrées avec des motifs.

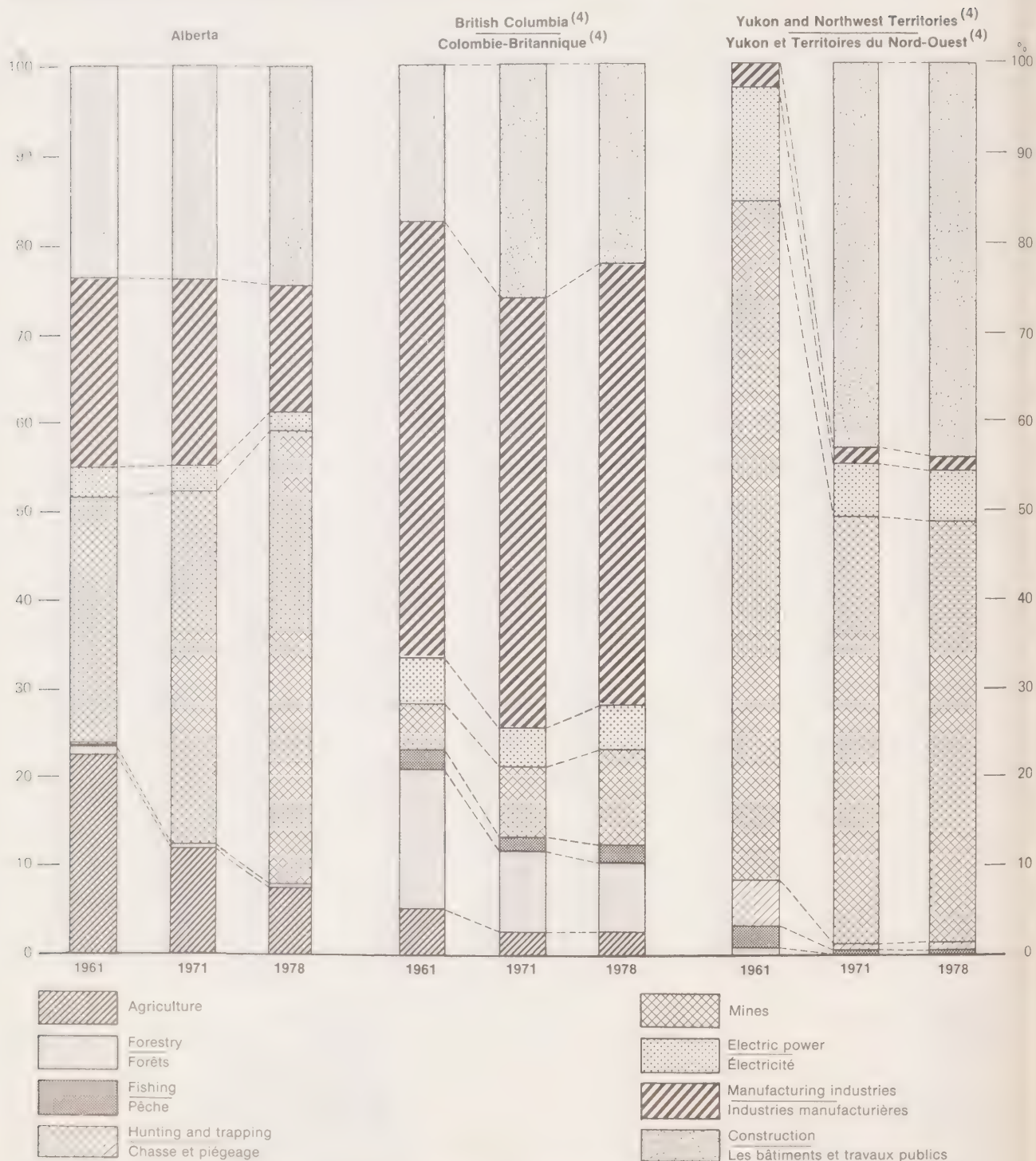
(2) Breaks occur in some series; see Sources and Methods. — Certaines séries présentent des solutions de continuité; voir sources et méthodes.

Chart — 2 (concluded)

Graphique — 2 (fin)

Distribution of Census Value Added in Goods-Producing Industries^(1,2), Canada, Provinces and Territories

Répartition de la valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens^(1,2), Canada, Provinces et Territoires



(1) Industries which account for less than 1% are not shown with patterns. — Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas montrées avec des motifs.

(2) Breaks occur in some series; see Sources and Methods. — Certaines séries présentent des solutions de continuité; voir sources et méthodes.

(4) Construction data for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia. — Les chiffres des bâtiments et travaux publics pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1 Census Value Added^{1,2} in Goods-producing Industries and Percentage Analysis, Canada, Provinces and Territories, 1973 - 1978

SIC	Industry	1973		1974		1975	
		\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
Canada							
	Agriculture	4,593,182	8.4	5,754,417	8.4	6,130,383	8.4
	Forestry ^{2,3,4}	1,109,164	2.0	1,244,490	1.8	1,125,527	1.6
	Fishing	321,367	0.6	292,575	0.4	293,069	0.4
	Hunting and trapping	29,471	0.1	26,027	--	26,279	--
	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,5}	6,288,935	11.4	8,929,980	13.1	9,750,032	13.1
	Electric power ⁶	2,202,820	4.0	2,552,244	3.7	2,812,772	3.7
	Total primary industries	14,544,939	26.4	18,799,733	27.5	20,138,062	27.5
5	Manufacturing industries ^{2,3}	30,766,507	55.9	37,654,464	55.1	38,683,718	53.1
6	Construction industry ⁷	9,695,054	17.6	11,850,012	17.3	13,717,719	18.7
	Total secondary industries	40,461,561	73.6	49,504,476	72.5	52,401,437	72.5
	Grand total	55,006,500	100.0	68,304,209	100.0	72,539,499	100.0
Newfoundland - Terre-Neuve							
	Agriculture	11,451	1.5	11,567	1.1	12,198	1.1
	Forestry ^{2,3,4}	29,293	3.8	37,427	3.7	36,628	3.4
	Fishing	47,886	6.3	42,903	4.2	45,728	4.4
	Hunting and trapping	140	--	126	--	117	--
	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,5}	167,131	21.9	212,622	20.8	296,144	28.1
	Electric power ⁶	88,371	11.6	128,301	12.6	125,937	12.0
	Total primary industries	344,272	45.1	432,946	42.4	516,752	49.0
	Manufacturing industries ^{2,3}	196,779	25.8	280,281	27.4	224,139	21.5
	Construction industry ⁷	222,975	29.2	308,241	30.2	310,568	29.4
	Total secondary industries	419,754	54.9	588,522	57.6	534,707	50.6
	Grand total	764,026	100.0	1,021,468	100.0	1,051,459	100.0
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard							
	Agriculture	46,953	31.1	69,396	40.3	35,318	24.1
	Forestry ^{2,3,4}	--	--	--	--	--	--
	Fishing	12,415	8.2	12,027	7.0	12,415	8.1
	Hunting and trapping	108	0.1	107	0.1	87	0.1
	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,5}	199	0.1	124	0.1	--	--
	Electric power ⁶	5,864	3.9	6,640	3.9	7,481	5.0
	Total primary industries	65,539	43.4	88,294	51.3	55,301	38.2
	Manufacturing industries ^{2,3}	29,090	19.3	33,524	19.5	36,741	25.0
	Construction industry ⁷	56,254	37.3	50,430	29.3	50,577	35.0
	Total secondary industries	85,344	56.6	83,954	48.7	87,318	61.0
	Grand total	150,883	100.0	172,248	100.0	142,619	100.0
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse							
	Agriculture	49,501	4.7	45,442	3.6	50,793	3.3
	Forestry ^{2,3,4}	14,991	1.4	20,580	1.6	20,364	1.3
	Fishing	75,971	7.3	81,141	6.5	92,648	6.0
	Hunting and trapping	398	--	405	--	421	--
	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,5}	68,921	6.6	86,987	6.9	77,674	5.0
	Electric power ⁶	59,409	5.7	57,484	4.6	78,093	5.0
	Total primary industries	269,191	25.8	292,039	23.3	319,993	22.6
5	Manufacturing industries ^{2,3}	492,461	47.2	625,098	49.9	700,019	49.0
6	Construction industry ⁷	282,600	27.1	335,840	26.8	388,347	27.4
	Total secondary industries	775,061	74.2	960,938	76.7	1,088,366	77.4
	Grand total	1,044,252	100.0	1,252,977	100.0	1,408,359	100.0

See footnote(s) at end of table.

BLEAU 1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement^{1,2} des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport, Canada, provinces et territoires, 1973-1978

6	1977		1978		Industrie	CAÉ
	%	\$'000	%	\$'000		
Canada						
943,231	7.2	5,646,027	6.2	6,739,034	6.5	Agriculture 1
348,174	1.6	1,440,088	1.6	1,647,303	1.6	Forêts ^{2,3,4} 2
392,783	0.5	490,466	0.5	703,992	0.7	Pêche 3:01
37,525	--	44,081	--	60,829	0.1	Chasse et piégeage 3:03
360,511	13.8	13,319,193	14.7	14,912,401 ^P	14.4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,5} 4
360,009	4.2	4,388,491	4.9	5,278,520	5.1	Électricité ⁶ 7:04; 572
342,233	27.4	25,328,346	28.0	29,342,079	28.3	Total des industries primaires
353,264	51.7	46,801,174	51.8	54,634,610	52.7	Industries manufacturières ^{2,3} 5
370,290	21.0	18,274,541	20.2	19,647,660	19.0	Bâtiment et travaux publics ⁷ 6
323,554	72.6	65,075,715	72.0	74,282,270	71.7	Total des industries secondaires
365,787	100.0	90,404,061	100.0	103,624,349	100.0	Total général
Newfoundland - Terre-Neuve						
14,606	1.1	16,155	1.1	17,547	1.2	Agriculture 1
32,463	2.5	39,999	2.8	37,251	2.6	Forêts ^{2,3,4} 2
64,716	4.9	85,497	6.1	118,364	8.4	Pêche 3:01
145	--	194	--	428	--	Chasse et piégeage 3:03
84,593	29.4	435,980	31.0	331,421 ^P	23.4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,5} 4
47,781	11.3	168,398	12.0	196,693	13.9	Électricité ⁶ 7:04; 572
44,304	49.3	746,223	53.1	701,704	49.6	Total des industries primaires
61,044	20.0	351,237	25.0	394,845	27.9	Industries manufacturières ^{2,3} 5
62,823	30.8	309,174	22.0	316,994	22.4	Bâtiment et travaux publics ⁷ 6
63,867	50.7	660,411	46.9	711,839	50.4	Total des industries secondaires
68,171	100.0	1,406,634	100.0	1,413,543	100.0	Total général
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard						
67,105	37.7	47,203	27.5	52,666	22.9	Agriculture 1
12,723	7.2	15,164	8.8	23,376	10.2	Forêts ^{2,3,4} 2
115	0.1	138	0.1	192	0.1	Pêche 3:01
10,556	5.9	10,762	6.3	12,653	5.5	Chasse et piégeage 3:03
90,499	50.9	73,267	42.7	88,887	38.6	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,5} 4
						Électricité ⁶ 7:04; 592
41,500	23.3	44,989	26.2	63,445	27.6	Total des industries primaires
45,853	25.8	53,380	31.1	77,648	33.8	Industries manufacturières ^{2,3} 5
37,353	49.1	98,369	57.3	141,093	61.4	Bâtiment et travaux publics ⁷ 6
77,852	100.0	171,636	100.0	229,980	100.0	Total des industries secondaires
						Total général
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse						
50,977	4.0	69,410	4.1	82,225	4.0	Agriculture 1
17,585	1.1	24,410	1.4	26,577	1.3	Forêts ^{2,3,4} 2
36,686	6.9	133,145	7.8	195,388	9.5	Pêche 3:01
665	--	936	0.1	1,425	0.1	Chasse et piégeage 3:03
31,437	5.9	121,189	7.1	118,363 ^P	5.8	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,5} 4
30,264	5.2	107,350	6.3	139,201	6.8	Électricité ⁶ 7:04; 572
37,614	23.2	456,440	26.6	563,179	27.4	Total des industries primaires
39,428	46.7	776,170	45.3	961,438	46.8	Industries manufacturières ^{2,3} 5
34,965	30.2	481,103	28.1	528,293	25.7	Bâtiment et travaux publics ⁷ 6
34,393	76.8	1,257,273	73.4	1,489,731	72.6	Total des industries secondaires
32,007	100.0	1,713,713	100.0	2,052,910	100.0	Total général

note(s) à la fin du tableau

TABLE 1. Census Value Added^{1, 2} in Goods-producing Industries and Percentage Analysis, Canada, Provinces and Territories, 1973 - 1978 - Continued

SIC ³	Industry	1973		1974		1975	
		\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
New Brunswick – Nouveau-Brunswick							
1	Agriculture	57,686	5.9	76,456	5.8	45,780	3.5
2	Forestry ^{2,3,4}	60,763	6.2	72,759	5.5	63,961	4.8
3 01	Fishing	22,217	2.3	22,080	1.7	25,518	1.9
3 03	Hunting and trapping	610	0.1	635	--	524	--
4	Mining (including milling), quarries and oil wells ^{2,5}	73,467	7.5	84,530	6.4	79,454	6.0
7 04: 572	Electric power ⁶	59,768	6.1	64,566	4.9	74,593	5.6
Total primary industries		274,511	28.1	321,026	24.3	289,830	21.9
5	Manufacturing industries ^{2,3}	457,239	46.8	628,891	47.7	610,085	46.2
6	Construction industry ⁷	245,857	25.1	369,053	28.0	420,845	31.9
Total secondary industries		703,096	71.9	997,944	75.7	1,030,930	78.1
Grand total		977,607	100.0	1,318,970	100.0	1,320,760	100.0
Québec							
1	Agriculture	505,776	4.2	554,573	3.7	660,446	4.0
2	Forestry ^{2,3,4}	210,848	1.8	267,792	1.8	308,411	1.9
3 01	Fishing	13,264	0.1	14,221	0.1	15,433	0.1
3 03	Hunting and trapping	4,070	--	4,442	--	3,860	--
4	Mining (including milling), quarries and oil wells ^{2,5}	567,308	4.7	696,201	4.6	630,831	3.9
7 04: 572	Electric power ⁶	614,575	5.1	717,951	4.8	838,206	5.1
Total primary industries		1,915,841	15.9	2,255,180	15.1	2,457,187	15.0
5	Manufacturing industries ^{2,3}	8,025,855	66.5	10,044,846	67.0	10,458,512	64.0
6	Construction industry ⁷	2,127,920	17.6	2,684,547	17.9	3,414,187	20.9
Total secondary industries		10,153,775	84.1	12,729,393	84.9	13,872,699	85.0
Grand total		12,069,616	100.0	14,984,573	100.0	16,329,886	100.0
Ontario							
1	Agriculture	1,177,489	5.1	1,336,351	4.7	1,531,085	5.4
2	Forestry ^{2,3,4}	145,762	0.6	188,240	0.7	176,263	0.6
3 01	Fishing	10,376	--	9,655	--	11,052	--
3 03	Hunting and trapping	7,749	--	7,208	--	7,059	--
4	Mining (including milling), quarries and oil wells ^{2,5}	1,206,736	5.2	1,659,139	5.9	1,367,275	4.8
7 04: 572	Electric power ⁶	837,440	3.6	958,681	3.4	975,415	3.4
Total primary industries		3,385,552	14.5	4,159,274	14.7	4,068,149	14.3
5	Manufacturing industries ^{2,3}	16,416,698	70.5	19,920,508	70.6	20,091,051	70.4
6	Construction industry ⁷	3,482,638	15.0	4,152,551	14.7	4,366,672	15.3
Total secondary industries		19,899,336	85.5	24,073,059	85.3	24,457,723	85.7
Grand total		23,284,888	100.0	28,232,333	100.0	28,525,872	100.0
Manitoba							
1	Agriculture	474,710	23.5	516,118	22.1	548,222	22.3
2	Forestry ^{2,3,4}	8,187	0.4	11,997	0.5	19,924	0.8
3 01	Fishing	5,041	0.2	5,147	0.2	5,961	0.2
3 03	Hunting and trapping	3,397	0.2	2,819	0.1	3,436	0.1
4	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,5}	288,388	14.3	277,170	11.9	202,357	8.2
7 04: 572	Electric power ⁶	97,127	4.8	123,310	5.3	160,454	6.5
Total primary industries		876,850	43.4	936,561	40.0	940,354	38.2
5	Manufacturing industries ^{2,3}	755,050	37.4	962,611	41.2	1,080,398	43.9
6	Construction industry ⁷	387,227	19.2	439,370	18.8	438,466	17.8
Total secondary industries		1,142,277	56.6	1,401,981	60.0	1,518,864	61.8
Grand total		2,019,127	100.0	2,338,542	100.0	2,459,218	100.0

See footnote(s) at end of table.

TABLEAU 1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement^{1, 2} des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport, Canada, provinces et territoires, 1973 - 1978 -- suite

1977		1978		Industrie		CAÉ
%	\$'000	%	\$'000	%		
Brunswick — Nouveau-Brunswick						
62,791	4.4	56,591	3.8	63,592	3.6	Agriculture 1
74,403	5.2	72,965	4.9	87,926	5.0	Forêts ^{2,3,4} 2
25,076	1.7	34,367	2.3	49,975	2.9	Pêche 3:01
642	--	1,052	0.1	1,634	0.1	Chasse et piégeage 3:03
69,698	4.8	79,538	5.3	131,476 ^P	7.5	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,5} 4
99,694	6.9	124,684	8.3	139,243	8.0	Électricité ⁶ 7:04; 572
32,304	23.1	369,197	24.6	473,846	27.2	Total des industries primaires
27,530	43.6	677,749	45.2	782,601	44.9	Industries manufacturières ^{2,3} 5
28,539	33.3	451,798	30.1	488,253	28.0	Bâtiment et travaux publics ⁷ 6
06,069	76.9	1,129,547	75.4	1,270,854	72.8	Total des industries secondaires
38,373	100.0	1,498,744	100.0	1,744,700	100.0	Total général
Québec						
71,249	3.7	677,408	3.4	810,859	3.6	Agriculture 1
77,526	1.5	284,987	1.4	324,008	1.5	Forêts ^{2,3,4} 2
15,902	0.1	21,196	0.1	30,234	0.1	Pêche 3:01
4,668	--	6,539	--	9,756	--	Chasse et piégeage 3:03
18,119	4.6	901,844	4.6	900,093 ^P	4.0	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,5} 4
95,541	5.5	1,138,443	5.8	1,440,497	6.5	Électricité ⁶ 7:04; 572
83,005	15.5	3,030,417	15.4	3,515,447	15.8	Total des industries primaires
23,347	62.5	12,395,288	62.9	14,633,193	65.7	Industries manufacturières ^{2,3} 5
61,091	22.0	4,288,342	21.8	4,123,857	18.5	Bâtiment et travaux publics ⁷ 6
84,438	84.5	16,683,630	84.6	18,757,050	84.2	Total des industries secondaires
67,443	100.0	19,714,047	100.0	22,272,497	100.0	Total général
Ontario						
98,816	4.4	1,566,823	4.5	1,669,054	4.3	Agriculture 1
96,735	0.6	231,149	0.7	253,658	0.7	Forêts ^{2,3,4} 2
12,513	--	14,555	--	17,161	--	Pêche 3:01
9,524	--	10,907	--	14,751	--	Chasse et piégeage 3:03
70,990	4.6	1,418,804	4.1	1,450,469 ^P	3.7	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,5} 4
15,172	3.8	1,668,356	4.8	1,917,354	5.0	Électricité ⁶ 7:04; 572
13,750	13.6	4,910,594	14.2	5,322,447	13.7	Total des industries primaires
13,858	69.7	24,251,228	70.1	27,787,323	71.8	Industries manufacturières ^{2,3} 5
16,834	16.7	5,411,245	15.7	5,609,281	14.5	Bâtiment et travaux publics ⁷ 6
10,692	86.4	29,662,473	85.8	33,396,604	86.3	Total des industries secondaires
14,442	100.0	34,573,067	100.0	38,719,051	100.0	Total général
Alberta						
9,216	19.0	536,497	19.3	646,131	19.8	Agriculture 1
5,661	0.6	11,932	0.4	15,619	0.5	Forêts ^{2,3,4} 2
7,666	0.3	11,106	0.4	10,469	0.3	Pêche 3:01
4,950	0.2	5,349	0.2	6,499	0.2	Chasse et piégeage 3:03
19,715	8.8	152,665	5.5	222,993 ^P	6.8	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,5} 4
13,613	6.4	224,298	8.1	326,303	10.0	Électricité ⁶ 7:04; 572
10,821	35.2	941,847	33.9	1,228,014	37.6	Total des industries primaires
16,125	42.4	1,180,238	42.5	1,338,676	41.0	Industries manufacturières ^{2,3} 5
1,708	22.4	657,645	23.7	695,897	21.3	Bâtiment et travaux publics ⁷ 6
7,833	64.8	1,837,883	66.1	2,034,573	62.4	Total des industries secondaires
18,654	100.0	2,779,730	100.0	3,262,587	100.0	Total général

note(s) à la fin du tableau

TABLE 1 Census Value Added^{1,2} in Goods-producing Industries and Percentage Analysis, Canada, Provinces and Territories, 1973-1978 — Concluded

SIC	Industry	1973		1974		1975	
		\$'000	%	\$'000	%	\$'000	%
		Saskatchewan					
1	Agriculture	1,171,976	50.4	1,814,142	53.6	1,844,538	50.1
2	Forestry ^{2,3,4}	11,352	0.5	18,000	0.5	16,017	0.4
3:01	Fishing	1,625	0.1	2,142	0.1	2,238	0.1
3:03	Hunting and trapping	3,470	0.1	2,622	0.1	3,191	0.1
4	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,5}	429,669	18.5	670,909	19.8	752,089	20.4
7:04; 572	Electric power ⁶	70,756	3.0	80,303	2.4	75,444	2.0
	Total primary industries	1,688,848	72.7	2,588,118	76.5	2,693,517	73.2
5	Manufacturing industries ^{2,3}	330,995	14.2	391,123	11.6	455,185	12.4
6	Construction industry ⁷	303,351	13.1	402,733	11.9	533,349	14.5
	Total secondary industries	634,346	27.3	793,856	23.5	988,534	26.8
	Grand total	2,323,194	100.0	3,381,974	100.0	3,682,051	100.0
Alberta							
1	Agriculture	898,290	15.3	1,121,825	13.4	1,191,637	11.4
2	Forestry ^{2,3,4}	21,704	0.4	26,666	0.3	23,900	0.2
3:01	Fishing	802	--	931	--	975	--
3:03	Hunting and trapping	5,556	0.1	3,634	--	3,899	--
4	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,5}	2,549,907	43.4	4,213,680	50.3	5,362,642	51.2
7:04; 572	Electric power ⁶	137,827	2.3	157,693	1.9	191,969	1.8
	Total primary industries	3,614,086	61.5	5,524,429	65.9	6,775,022	64.7
5	Manufacturing industries ^{2,3}	1,056,035	18.0	1,371,080	16.4	1,638,347	15.6
6	Construction industry ⁷	1,206,712	20.5	1,484,164	17.7	2,056,492	19.6
	Total secondary industries	2,262,747	38.5	2,855,244	34.1	3,694,839	35.3
	Grand total	5,876,833	100.0	8,379,673	100.0	10,469,861	100.0
British Columbia — Colombie-Britannique							
1	Agriculture	199,350	3.2	208,547	3.1	210,366	3.1
2	Forestry ^{2,3,4}	606,264	9.8	601,029	8.8	460,059	6.8
3:01	Fishing	130,409	2.1	100,976	1.5	79,681	1.2
3:03	Hunting and trapping	1,814	--	1,617	--	1,591	--
4	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,5}	773,005	12.5	794,208	11.7	790,740	11.7
7:04; 572	Electric power ⁶	221,640	3.6	248,207	3.7	272,767	4.0
	Total primary industries	1,932,482	31.3	1,954,584	28.8	1,815,204	26.8
5	Manufacturing industries ^{2,3}	3,002,569	48.6	3,392,543	49.9	3,383,285	49.9
6	Construction industry ⁷	1,236,725	20.0	1,448,598	21.3	1,580,039	23.3
	Total secondary industries	4,239,294	68.7	4,841,141	71.2	4,963,324	73.2
	Grand total	6,171,776	100.0	6,795,725	100.0	6,778,528	100.0
Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest							
1	Agriculture	--	--	--	--	--	--
2	Forestry ^{2,3,4}	--	--	--	--	--	--
3:01	Fishing	1,361	0.4	1,352	0.3	1,420	0.4
3:03	Hunting and trapping	2,159	0.7	2,412	0.6	2,094	0.6
4	Mines (including milling), quarries and oil wells ^{2,5}	161,483	50.2	232,083	54.8	188,890	51.2
7:04; 572	Electric power ⁶	10,043	3.1	9,108	2.2	12,413	3.4
	Total primary industries	175,046	54.4	244,955	57.9	204,817	55.5
5	Manufacturing industries ^{2,3}	3,736	1.2	3,959	0.9	5,956	1.7
6	Construction industry ⁷	142,795	44.4	174,485	41.2	158,177	42.5
	Total secondary industries	146,531	45.6	178,444	42.1	164,133	44.5
	Grand total ⁸	321,577	100.0	423,399	100.0	368,950	100.0

¹ See Sources and Methods for a description of the concept for each industry.² The census value added for forestry, mining and manufacturing industries are reported on a total activity basis.³ Due to "increased coverage" of the industry census there is a break in the series between 1977 and 1978. See the Sources and Methods section of this report for a summary of the impact of the increased coverage.⁴ Forestry data as of 1963 exclude stumpage.⁵ Data for offshore and Hudson Bay mining activity have been excluded from the provincial mining estimates from 1971 onward, but included in the Canada total mining estimate. For this reason the sum of the provinces will not equal the Canada total for mining from 1971 onward. Prior to 1971 offshore and Hudson Bay mining activity have been included in the mining estimate for the Yukon and Northwest Territories.⁶ Due to reduced coverage of the industry census there is a small break in the series between 1976 and 1977. See the Sources and Methods section of this report for a summary of the impact.⁷ From 1976 the construction estimate includes an additional estimate for the major repairs and alterations put in place by homeowners.⁸ Excludes agriculture.

TABLEAU 1. Valeur ajoutée déterminée par le recensement^{1,2} des industries productrices de biens et pourcentage de l'apport, Canada, provinces et territoires, 1973-1978 — fin

76		1977		1978		Industrie	CAÉ
100	%	\$'000	%	\$'000	%		
saskatchewan							
819,356	46.3	1,432,619	37.4	1,734,887	38.2	Agriculture	1
16,582	0.4	18,338	0.5	21,237	0.5	Forêts ^{2,3,4}	2
2,771	0.1	3,827	0.1	3,199	0.1	Pêche	3:01
5,568	0.1	6,072	0.2	7,767	0.2	Chasse et piégeage	3:03
782,634	19.9	989,936	25.8	1,215,717 ^P	26.8	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,5}	4
88,030	2.2	105,967	2.8	142,614	3.1	Electricité ⁶	7:04; 572
714,941	69.2	2,556,759	66.7	3,125,421	68.9	Total des industries primaires	
469,303	12.0	489,184	12.8	567,984	12.5	Industries manufacturières ^{2,3}	5
741,219	18.9	785,529	20.5	843,920	18.6	Bâtiment et travaux publics ⁷	6
210,522	30.8	1,274,713	33.3	1,411,904	31.1	Total des industries secondaires	
925,463	100.0	3,831,472	100.0	4,537,325	100.0	Total général	
berta							
82,529	8.7	956,196	6.6	1,359,370	7.7	Agriculture	1
28,611	0.2	26,501	0.2	31,733	0.2	Forêts ^{2,3,4}	2
1,131	--	1,424	--	1,262	--	Pêche	3:01
6,172	--	6,855	--	10,406	0.1	Chasse et piégeage	3:03
336,749	50.9	7,843,187	53.9	9,109,848 ^P	51.5	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,5}	4
249,975	2.0	299,825	2.1	369,037	2.1	Electricité ⁶	7:04; 572
705,167	61.9	9,133,988	62.8	10,881,656	61.5	Total des industries primaires	
804,321	14.5	2,024,054	13.9	2,544,160	14.4	Industries manufacturières ^{2,3}	5
936,891	23.6	3,397,217	23.3	4,279,369	24.2	Bâtiment et travaux publics ⁷	6
741,212	38.1	5,421,271	37.2	6,823,529	38.5	Total des industries secondaires	
446,379	100.0	14,555,259	100.0	17,705,185	100.0	Total général	
tish Columbia — Colombie-Britannique							
246,586	2.8	287,125	3.0	302,703	2.7	Agriculture	1
688,608	7.9	729,807	7.6	849,294	7.6	Forêts ^{2,3,4}	2
141,851	1.6	167,905	1.7	252,192	2.3	Pêche	3:01
1,964	--	2,103	--	2,869	--	Chasse et piégeage	3:03
014,237	11.7	1,154,107	11.9	1,189,209 ^P	10.6	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,5}	4
383,467	4.4	513,948	5.3	566,644	5.1	Electricité ⁶	7:04; 572
476,713	28.5	2,854,995	29.6	3,162,911	28.3	Total des industries primaires	
100,009	47.1	4,604,064	47.7	5,552,853	49.7	Industries manufacturières ^{2,3}	5
123,745	24.4	2,199,160	22.8	2,460,346	22.0	Bâtiment et travaux publics ⁷	6
223,754	71.5	6,803,224	70.4	8,013,199	71.7	Total des industries secondaires	
700,467	100.0	9,658,219	100.0	11,176,110	100.0	Total général	
kon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest							
--	--	--	--	--	--	Agriculture	1
--	--	--	--	--	--	Forêts ^{2,3,4}	2
1,748	0.5	2,280	0.5	2,372	0.5	Pêche	3:01
3,112	0.8	3,936	0.8	5,102	1.0	Chasse et piégeage	3:03
151,879	40.4	222,051	44.3	241,559 ^P	47.4	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ^{2,5}	4
15,916	4.2	26,460	5.3	28,281	5.6	Electricité ⁶	7:04; 572
172,655	45.9	254,727	50.8	277,314	54.5	Total des industries primaires	
6,799	1.8	6,973	1.4	8,092	1.6	Industries manufacturières ^{2,3}	5
196,622	52.3	239,948	47.8	223,802	44.0	Bâtiment et travaux publics ⁷	6
203,421	54.1	246,921	49.2	231,894	45.5	Total des industries secondaires	
376,076	100.0	501,648	100.0	509,208	100.0	Total général⁸	

our une description théorique de chaque industrie, voir la partie sur les sources et méthodes.

a valeur ajoutée recensée est fondée sur le concept "d'ensemble des activités" pour les industries forestières, minières et manufacturières.

existe une rupture de continuité dans la série entre 1977 et 1978 due à un projet spécial entrepris en 1978 pour "augmenter la couverture" du recensement des industries.

ur un sommaire de l'impact statistique de ce programme, voir la partie sur les sources et méthodes.

es données concernant les forêts à partir de 1963 excluent les paiements pour les droits de coupe.

es données provinciales concernant les mines excluent les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes et dans la Baie d'Hudson à partir de 1971. Puisque ces chiffres nt compris dans le total pour le Canada, il s'en suit que la somme des données provinciales diffère du total pour le Canada à partir de 1971. Avant 1971, les chiffres relatifs x travaux effectués au large des côtes et dans la Baie d'Hudson étaient compris dans le total pour les mines du Yukon et Territoires du Nord-Ouest.

existe une petite rupture de continuité dans la série entre 1976 et 1977 due à une réduction de la couverture du recensement. Pour un sommaire de l'impact statistique, voir partie sur les sources et méthodes.

es chiffres du bâtiment et des travaux publics comprennent depuis 1976 les travaux importants de réparation et de rénovation réalisés par les propriétaires de logements.

ins l'agriculture.

TABLE 2. Annual Percentage Change¹

SIC	Industry	1974	1975	1976
Canada				
1	Agriculture	25.3	6.5	- 3.1
2	Forestry	12.2	- 9.6	19.8
3:01	Fishing	- 9.0	0.2	34.0
3:03	Hunting and trapping	- 11.7	1.0	42.8
4	Mines (including milling), quarries and oil wells	42.0	9.2	16.5
7:04; 572	Electric power	15.9	10.2	23.0
	Total primary industries	29.3	7.1	11.9
5	Manufacturing industries	22.4	2.7	10.0
6	Construction industry	22.2	15.8	25.9
	Total secondary industries	22.3	5.9	14.2
	Grand total	24.2	6.2	13.5
Newfoundland - Terre-Neuve				
1	Agriculture	1.0	5.5	19.7
2	Forestry	27.8	- 2.1	- 11.4
3:01	Fishing	- 10.4	6.6	41.5
3:03	Hunting and trapping	- 10.0	- 7.1	23.9
4	Mines (including milling), quarries and oil wells	27.2	39.3	29.9
7:04; 572	Electric power	45.2	- 1.8	17.3
	Total primary industries	25.8	19.4	24.7
5	Manufacturing industries	42.4	- 20.0	16.5
6	Construction industry	38.2	0.8	29.7
	Total secondary industries	40.2	- 9.1	24.2
	Grand total	33.7	2.9	24.4
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard				
1	Agriculture	47.8	- 49.1	90.0
2	Forestry	-	-	-
3:01	Fishing	- 3.1	3.2	2.5
3:03	Hunting and trapping	- 0.9	- 18.7	32.2
4	Mines (including milling), quarries and oil wells	- 37.7	-	-
7:04; 572	Electric power	13.2	12.7	41.1
	Total primary industries	34.7	- 37.4	63.6
5	Manufacturing industries	15.2	9.6	13.0
6	Construction industry	- 10.4	0.3	- 9.3
	Total secondary industries	- 1.6	4.0	-
	Grand total	14.2	- 17.2	24.7
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse				
1	Agriculture	- 8.2	11.8	20.1
2	Forestry	37.3	- 1.0	- 13.6
3:01	Fishing	6.8	14.2	15.2
3:03	Hunting and trapping	1.8	4.0	58.0
4	Mines (including milling), quarries and oil wells	26.2	- 10.7	17.7
7:04; 572	Electric power	- 3.2	35.9	2.8
	Total primary industries	8.5	9.6	11.8
5	Manufacturing industries	26.9	12.0	2.8
6	Construction industry	18.8	15.6	19.7
	Total secondary industries	24.0	13.3	8.8
	Grand total	20.0	12.4	9.5

¹ The year-to-year percentage changes are based on data contained in Table 1 of this report.

TABLEAU 2. Taux de variation annuel¹

1977	1978	Industrie	CAÉ
Canada			
– 5.0	19.4	Agriculture	1
6.8	14.4	Forêts	2
24.9	43.5	Pêche	3:01
17.5	38.0	Chasse et piégeage	3:03
17.2	12.0	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
26.8	20.3	Électricité	7:04; 572
12.4	15.8	Total des industries primaires	
10.0	16.7	Industries manufacturières	5
5.8	7.5	Bâtiment et travaux publics	6
8.8	14.1	Total des industries secondaires	
9.8	14.6	Total général	
Newfoundland – Terre-Neuve			
10.6	8.6	Agriculture	1
23.2	– 6.9	Forêts	2
32.1	38.4	Pêche	3:01
33.8	20.6	Chasse et piégeage	3:03
13.4	– 24.0	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
14.0	16.8	Électricité	7:04; 572
15.8	– 6.0	Total des industries primaires	
34.6	12.4	Industries manufacturières	5
– 23.2	2.5	Bâtiment et travaux publics	6
– 0.5	7.8	Total des industries secondaires	
7.5	0.5	Total général	
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard			
– 29.7	11.6	Agriculture	1
–	–	Forêts	2
19.2	54.2	Pêche	3:01
20.0	39.1	Chasse et piégeage	3:03
–	–	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
2.0	17.6	Électricité	7:04; 572
– 19.0	21.3	Total des industries primaires	
8.4	41.0	Industries manufacturières	5
16.4	45.5	Bâtiment et travaux publics	6
12.6	43.4	Total des industries secondaires	
– 3.5	34.0	Total général	
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse			
13.8	18.5	Agriculture	1
38.8	8.9	Forêts	2
24.8	46.7	Pêche	3:01
40.8	52.2	Chasse et piégeage	3:03
32.5	– 2.3	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
33.7	29.7	Électricité	7:04; 572
27.6	23.4	Total des industries primaires	
7.9	23.9	Industries manufacturières	5
3.5	9.8	Bâtiment et travaux publics	6
6.2	18.5	Total des industries secondaires	
11.1	19.8	Total général	

¹ Les variations en pourcentage d'une année à l'autre sont établies d'après les chiffres du tableau 1.

TABLE 2. Annual Percentage Change¹ — Continued

SIC	Industry	1974	1975	1976
New Brunswick — Nouveau-Brunswick				
1	Agriculture	32.5	- 40.1	37.2
2	Forestry	19.7	- 12.1	16.3
3:01	Fishing	- 0.6	15.6	- 1.7
3:03	Hunting and trapping	4.1	- 17.5	22.5
4	Mining (including milling), quarries and oil wells	15.1	- 6.0	- 12.3
7:04; 572	Electric power	8.0	15.5	33.7
	Total primary industries	16.9	- 9.7	14.7
5	Manufacturing industries	37.5	- 3.0	2.9
6	Construction industry	50.1	14.0	13.7
	Total secondary industries	41.9	3.3	7.3
	Grand total	34.9	0.1	8.9
Québec				
1	Agriculture	9.6	19.1	1.6
2	Forestry	27.0	15.2	- 10.0
3:01	Fishing	7.2	8.5	3.0
3:03	Hunting and trapping	9.1	- 13.1	20.9
4	Mining (including milling), quarries and oil wells	22.7	- 9.4	29.7
7:04; 572	Electric power	16.8	16.7	18.8
	Total primary industries	17.7	9.0	13.3
5	Manufacturing industries	25.2	4.1	7.3
6	Construction industry	26.2	27.2	16.0
	Total secondary industries	25.4	9.0	9.5
	Grand total	24.2	9.0	10.0
Ontario				
1	Agriculture	13.5	14.6	- 8.6
2	Forestry	29.1	- 6.4	11.6
3:01	Fishing	- 6.9	14.5	13.2
3:03	Hunting and trapping	- 7.0	- 2.1	34.9
4	Mining (including milling), quarries and oil wells	37.5	- 17.6	7.6
7:04; 572	Electric power	14.5	1.7	24.6
	Total primary industries	22.9	- 2.2	5.8
5	Manufacturing industries	21.3	0.9	10.2
6	Construction industry	19.2	5.2	21.5
	Total secondary industries	21.0	1.6	12.2
	Grand total	21.2	1.0	11.3
Manitoba				
1	Agriculture	8.7	6.2	- 5.3
2	Forestry	46.5	66.1	- 21.4
3:01	Fishing	2.1	15.8	28.6
3:03	Hunting and trapping	- 17.0	21.9	44.1
4	Mines (including milling), quarries and oil wells	- 3.9	- 27.0	18.5
7:04; 572	Electric power	27.0	30.1	8.2
	Total primary industries	6.8	0.4	2.2
5	Manufacturing industries	27.5	12.2	7.0
6	Construction industry	13.5	- 0.2	39.5
	Total secondary industries	22.7	8.3	16.4
	Grand total	15.8	5.2	11.0

¹ The year-to-year percentage changes are based on data contained in Table 1 of this report.

TABLEAU 2. Taux de variation annuel¹ — suite

1977	1978	Industrie	CAÉ
New Brunswick — Nouveau-Brunswick			
- 9.9	12.4	Agriculture	1
- 1.9	20.5	Forêts	2
37.1	45.4	Pêche	3:01
63.9	55.3	Chasse et piégeage	3:03
14.1	65.3	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
25.1	11.7	Electricité	7:04; 572
11.1	28.3	Total des industries primaires	
8.0	15.5	Industries manufacturières	5
- 5.6	8.1	Bâtiment et travaux publics	6
2.1	12.5	Total des industries secondaires	
4.2	16.4	Total général	
Québec			
0.9	19.7	Agriculture	1
2.7	13.7	Forêts	2
33.3	42.6	Pêche	3:01
40.1	49.2	Chasse et piégeage	3:03
10.2	- 0.2	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
14.4	26.5	Electricité	7:04; 572
8.9	16.0	Total des industries primaires	
10.4	18.1	Industries manufacturières	5
8.3	- 3.8	Bâtiment et travaux publics	6
9.9	12.4	Total des industries secondaires	
9.2	13.0	Total général	
Ontario			
12.0	6.5	Agriculture	1
17.5	9.7	Forêts	2
16.3	17.9	Pêche	3:01
14.5	35.2	Chasse et piégeage	3:03
- 3.5	2.2	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
37.3	14.9	Electricité	7:04; 572
14.1	8.4	Total des industries primaires	
9.5	14.6	Industries manufacturières	5
2.0	3.7	Bâtiment et travaux publics	6
8.1	12.6	Total des industries secondaires	
8.9	12.0	Total général	
Manitoba			
3.3	20.4	Agriculture	1
- 23.8	30.9	Forêts	2
44.9	- 5.7	Pêche	3:01
8.1	21.5	Chasse et piégeage	3:03
- 36.3	46.1	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
29.2	45.5	Electricité	7:04; 572
- 2.0	30.4	Total des industries primaires	
2.1	13.4	Industries manufacturières	5
7.5	5.8	Bâtiment et travaux publics	6
4.0	10.7	Total des industries secondaires	
1.9	17.4	Total général	

¹ Les variations en pourcentage d'une année à l'autre sont établies d'après les chiffres du tableau 1.

TABLE 2. Annual Percentage Change¹ — Concluded

SIC	Industry	1974	1975	1976
Saskatchewan				
1	Agriculture	54.8	1.7	- 1.4
2	Forestry	58.6	- 11.0	3.5
3:01	Fishing	31.8	4.5	23.8
3:03	Hunting and trapping	- 24.4	21.7	74.5
4	Mines (including milling), quarries and oil wells	56.1	12.1	4.1
7:04; 572	Electric power	13.4	- 6.1	16.7
	Total primary industries	53.2	4.1	0.8
5	Manufacturing industries	18.2	16.4	3.1
6	Construction industry	32.8	32.4	39.0
	Total secondary industries	25.1	24.5	22.5
	Grand total	45.6	8.9	6.6
Alberta				
1	Agriculture	24.9	6.2	- 9.2
2	Forestry	22.9	- 10.4	19.7
3:01	Fishing	16.1	4.7	16.0
3:03	Hunting and trapping	- 34.6	7.3	58.3
4	Mines (including milling), quarries and oil wells	65.2	27.3	18.2
7:04; 572	Electric power	14.4	21.7	30.2
	Total primary industries	52.9	22.6	13.7
5	Manufacturing industries	29.8	19.5	10.1
6	Construction industry	23.0	38.6	42.8
	Total secondary industries	26.2	29.4	28.3
	Grand total	42.6	24.9	18.9
British Columbia — Colombie-Britannique				
1	Agriculture	4.6	0.9	17.2
2	Forestry	- 0.9	- 23.5	49.7
3:01	Fishing	- 22.6	- 21.1	78.0
3:03	Hunting and trapping	- 10.9	- 1.6	23.4
4	Mines (including milling), quarries and oil wells	2.7	- 0.4	28.3
7:04; 572	Electric power	12.0	9.9	40.6
	Total primary industries	1.1	- 7.1	36.4
5	Manufacturing industries	13.0	- 0.3	21.2
6	Construction industry	17.1	9.1	34.4
	Total secondary industries	14.2	2.5	25.4
	Grand total	10.1	- 0.3	28.4
Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest				
1	Agriculture
2	Forestry
3:01	Fishing	- 0.7	5.0	23.1
3:03	Hunting and trapping	11.7	- 13.2	48.6
4	Mines (including milling), quarries and oil wells	43.7	- 18.6	- 19.6
7:04; 572	Electric power	- 9.3	36.3	28.2
	Total primary industries	39.9	- 16.4	- 15.7
5	Manufacturing industries	6.0	50.4	14.2
6	Construction industry	22.2	- 9.3	24.3
	Total secondary industries	21.8	- 8.0	23.9
	Grand total	31.7	- 12.9	1.9

¹ The year-to-year percentage changes are based on data contained in Table 1 of this report.

TABLEAU 2. Taux de variation annuel¹ — fin

1977	1978	Industrie	CAÉ
Saskatchewan			
- 21.3	21.1	Agriculture	1
10.6	15.8	Forêts	2
38.1	- 16.4	Pêche	3:01
9.1	27.9	Chasse et piégeage	3:03
26.5	22.8	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
20.4	34.6	Electricité	7:04; 572
- 5.8	22.2	Total des industries primaires	
4.2	16.1	Industries manufacturières	5
6.0	7.4	Bâtiment et travaux publics	6
5.3	10.8	Total des industries secondaires	
- 2.4	18.4	Total général	
Alberta			
- 11.7	42.2	Agriculture	1
- 7.4	19.7	Forêts	2
25.9	- 11.4	Pêche	3:01
11.1	51.8	Chasse et piégeage	3:03
23.8	16.1	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
19.9	23.1	Electricité	7:04; 572
18.5	19.1	Total des industries primaires	
12.2	25.7	Industries manufacturières	5
15.7	26.0	Bâtiment et travaux publics	6
14.3	25.9	Total des industries secondaires	
16.9	21.6	Total général	
British Columbia — Colombie-Britannique			
16.4	5.4	Agriculture	1
6.0	16.4	Forêts	2
18.4	50.2	Pêche	3:01
7.1	36.4	Chasse et piégeage	3:03
13.8	3.0	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
34.0	10.3	Electricité	7:04; 572
15.3	10.8	Total des industries primaires	
12.3	20.6	Industries manufacturières	5
3.6	11.9	Bâtiment et travaux publics	6
9.3	17.8	Total des industries secondaires	
11.0	15.7	Total général	
Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest			
..	..	Agriculture	1
..	..	Forêts	2
30.4	4.0	Pêche	3:01
26.5	29.6	Chasse et piégeage	3:03
46.2	8.8	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4
66.2	6.9	Electricité	7:04; 572
47.5	8.9	Total des industries primaires	
2.6	16.0	Industries manufacturières	5
22.0	- 6.7	Bâtiment et travaux publics	6
21.4	- 6.1	Total des industries secondaires	
33.4	1.5	Total général	

¹ Les variations en pourcentage d'une année à l'autre sont établies d'après les chiffres du tableau 1.

TABLE 3. Census Value Added^{1,2} in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1961-1978TABLEAU 3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement^{1,2} des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1961-1978

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île du Prince- Edouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	thousands of dollars - milliers de dollars											
Total												
1961 ³	18,878,269	247,469 ⁴	43,255	376,270	310,432	4,922,008	8,023,700	688,461	771,946	1,658,779	1,808,433	27,516 ⁵
1962 ³	20,867,054	267,055 ⁴	47,981	399,312	312,498	5,308,957	8,689,470	828,100	1,181,751	1,771,882	2,031,278	28,770 ⁵
1963	22,125,472	289,260 ⁴	49,693	412,228	324,904	5,448,153	9,299,890	858,766	1,469,775	1,935,187	2,008,313	29,303 ⁵
1964	24,007,846	329,066 ⁴	55,754	447,442	392,868	6,081,295	10,184,886	927,302	1,287,975	2,047,317	2,221,586	32,355 ⁵
1965	26,685,601	343,530 ⁴	65,891	493,847	447,236	6,685,101	11,370,937	984,295	1,445,603	2,260,892	2,528,091	60,178 ⁵
1966	29,971,108	430,247 ⁴	74,411	549,736	479,714	7,409,480	12,688,791	1,042,724	1,783,721	2,613,553	2,832,852	65,879 ⁵
1967	30,838,761	422,616 ⁴	62,331	565,417	482,730	7,498,129	13,419,313	1,093,798	1,422,028	2,756,731	3,048,298	67,370 ⁵
1968	33,012,839	467,598 ⁴	67,806	620,558	520,279	7,929,849	14,452,989	1,202,473	1,458,608	2,970,302	3,240,013	82,364 ⁵
1969	36,112,783	531,784 ⁴	72,059	721,902	562,359	8,660,454	15,670,896	1,333,409	1,573,764	3,261,509	3,627,438	97,209 ⁵
1970	36,902,697	660,177 ⁴	87,639	744,673	610,695	8,915,251	16,090,599	1,343,843	1,411,563	3,442,903	3,483,759	111,595 ⁵
1971	39,859,089	734,486	81,681	739,515	631,696	9,535,002	17,337,332	1,322,582	1,613,425	3,732,007	3,958,461	172,107 ⁵
1972	44,307,084	640,903	91,301	850,747	705,147	10,422,324	19,438,086	1,492,111	1,536,106	4,351,986	4,547,469	228,732 ⁵
1973	55,006,500	764,026	150,883	1,044,252	977,607	12,069,616	23,284,888	2,019,127	2,323,194	5,876,833	6,171,776	321,577 ⁵
1974	68,304,209	1,021,468	172,248	1,252,977	1,318,970	14,984,573	28,232,333	2,338,542	3,381,974	8,379,673	6,795,725	423,399 ⁵
1975	72,539,499	1,051,459	142,619	1,408,359	1,320,760	16,329,886	28,525,872	2,459,218	3,682,051	10,469,861	6,778,528	368,950 ⁵
1976	82,365,787	1,308,171	177,852	1,542,007	1,438,373	17,967,443	31,754,442	2,728,654	3,925,463	12,446,379	8,700,467	376,076 ⁵
1977	90,404,061	1,406,634	171,636	1,713,713	1,498,744	19,714,047	34,573,067	2,779,730	3,831,472	14,555,259	9,958,219	501,648 ⁵
1978	103,624,349	1,413,543	229,980	2,052,910	1,744,700	22,272,497	38,719,051	3,262,587	4,537,325	17,705,185	11,176,110	509,208 ⁵

SIC 1. Agriculture^{7,8} - CAÉ 1. Agriculture^{7,8}

1961	1,769,470	..	13,909	31,191	26,036	266,424	557,376	129,609	276,732	374,501	93,692	
1962	2,369,255	..	14,604	28,318	25,122	279,615	603,512	233,965	645,016	438,927	100,176	
1963	2,609,097	..	15,882	27,694	26,249	269,808	583,168	217,846	877,461	492,042	98,947	
1964	2,404,032	..	21,218	25,829	32,498	261,341	578,667	254,735	660,739	468,419	100,586	
1965	2,643,733	..	25,190	28,832	41,212	293,760	648,860	281,276	711,388	508,580	104,635	
1966	3,296,921	..	28,162	29,974	38,111	395,314	801,860	269,741	977,692	637,988	118,079	
1967	2,662,344	..	17,520	30,127	27,213	362,204	730,502	261,472	589,375	518,619	125,312	
1968	2,857,691	..	21,759	31,907	31,486	394,678	782,483	275,304	622,054	556,810	141,210	
1969	3,048,873	..	22,980	39,210	32,629	422,382	821,072	254,007	773,622	558,612	124,359	
1970	2,869,159	..	28,189	39,663	38,899	416,852	831,328	230,789	606,023	540,812	136,604	
1971	2,610,349	7,899	14,531	27,470	28,817	340,002	661,721	242,504	737,270	441,300	108,835	
1972	2,801,938	9,014	20,592	34,918	32,587	412,507	775,220	261,117	588,371	539,386	128,226	
1973	4,593,182	11,451	46,953	49,501	57,686	505,776	1,177,489	474,710	1,171,976	898,290	199,350	
1974	5,754,417	11,567	69,396	45,442	76,456	554,573	1,336,351	516,118	1,814,142	1,121,825	208,547	
1975	6,130,383	12,198	35,318	50,793	45,780	660,446	1,531,085	548,222	1,844,538	1,191,637	210,366	
1976	5,943,231	14,606	67,105	60,977	62,791	671,249	1,398,816	519,216	1,819,356	1,082,529	246,586	
1977	5,646,027	16,155	47,203	69,410	56,591	677,408	1,566,823	536,497	1,432,619	956,196	287,125	
1978	6,739,034	17,547	52,666	82,225	63,592	810,859	1,669,054	646,131	1,734,887	1,359,370	302,703	

SIC 2. Forestry^{2,9,10} - CAÉ 2. Forêts^{2,9,10}

1961 ³	666,414	20,265	722	11,575	34,856	174,283	115,324	4,261	3,556	17,330	284,041	201
1962 ³	701,820	16,139	408	12,099	25,189	158,198	110,660	7,078	3,782	19,984	347,713	570
1963	466,268	17,316	-	4,814	24,585	122,200	82,532	2,494	479	6,659	205,124	65
1964	507,741	19,665	-	7,799	30,131	126,848	82,105	2,389	528	7,497	231,113	30
1965	546,692	21,792	-	7,807	25,334	135,661	87,487	3,246	1,150	6,732	257,432	51
1966	611,524	24,254	-	7,069	33,519	158,699	104,643	3,492	882	7,227	271,724	15
1967	626,830	20,452	-	7,377	33,184	166,252	103,416	2,070	3,310	6,623	284,105	41
1968	655,547	18,632	-	8,004	32,967	152,501	100,424	2,006	4,738	5,988	330,244	43
1969	746,992	17,880	-	11,375	30,048	166,786	112,927	3,306	5,484	7,281	391,786	119
1970	694,004	22,933	-	11,608	32,851	161,069	111,533	3,169	7,110	9,177	334,425	129
1971	697,634	18,867	-	11,861	36,260	145,172	106,650	4,692	6,626	10,025	357,457	24
1972	829,421	24,432	-	12,367	40,531	166,474	117,993	6,577	7,689	12,233	441,125	-
1973	1,109,164	29,293	-	14,991	60,763	210,848	145,762	8,187	11,352	21,704	606,264	-
1974	1,244,490	37,427	-	20,580	72,759	267,792	188,240	11,997	18,000	26,666	601,029	-
1975	1,125,527	36,628	-	20,364	63,961	308,411	176,263	19,924	16,017	23,900	460,059	-
1976	1,348,174	32,463	-	17,585	74,403	277,526	196,735	15,661	16,582	28,611	688,608	-
1977	1,440,088	39,999	-	24,410	72,965	284,987	231,149	11,932	18,338	26,501	729,807	-
1978	1,647,303	37,251	-	26,577	87,926	324,008	253,658	15,619	21,237	31,733	849,294	-

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Census Value Added^{1,2} in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1961-1978 — ContinuedTABLEAU 3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement^{1,2} des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1961-1978 — suite

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	thousands of dollars — milliers de dollars											
	SIC 3:01. Fishing — CAÉ 3:01. Pêche											
61	111,188	14,922	4,489	27,741	7,730	4,710	5,746	3,174	1,385	883	39,733	675
62	130,785	17,454	4,649	32,062	9,222	5,710	5,341	4,229	1,478	714	49,067	859
63	129,963	20,423	4,625	36,228	9,350	6,224	5,493	4,356	1,300	676	40,492	796
64	148,606	22,873	5,751	42,436	10,321	6,725	5,222	3,720	1,490	799	48,436	833
65	160,167	24,100	7,243	49,360	10,672	7,127	6,402	4,370	1,734	677	47,488	994
66	176,087	26,575	6,504	49,456	11,198	7,536	5,995	4,788	1,706	844	60,693	792
67	164,377	28,922	8,187	48,211	10,926	7,882	5,988	5,227	1,163	758	48,971	842
68	185,910	28,841	8,567	54,602	15,654	8,648	5,968	3,276	1,382	917	57,274	781
69	183,801	30,785	8,775	56,641	15,985	9,221	7,389	3,354	2,294	935	47,387	1,035
70	204,236	36,141	11,173	55,562	17,639	10,921	6,535	2,142	1,931	826	60,255	1,111
71	205,568	36,811	10,363	59,405	16,374	10,855	6,948	2,403	1,802	729	58,588	1,290 ¹¹
72	237,152	36,515	10,134	67,937	20,037	11,182	8,119	4,523	1,634	727	75,128	1,216 ¹¹
73	321,367	47,886	12,415	75,971	22,217	13,264	10,376	5,041	1,625	802	130,409	1,361 ¹¹
74	292,575	42,903	12,027	81,141	22,080	14,221	9,655	5,147	2,142	931	100,976	1,352 ¹¹
75	293,069	45,728	12,415	92,648	25,518	15,433	11,052	5,961	2,238	975	79,681	1,420 ¹¹
76	392,783	64,716	12,723	106,686	25,076	15,902	12,513	7,666	2,771	1,131	141,851	1,748 ¹¹
77	490,466	85,497	15,164	133,145	34,367	21,196	14,555	11,106	3,827	1,424	167,905	2,280 ¹¹
78	703,992	118,364	23,376	195,388	49,975	30,234	17,161	10,469	3,199	1,262	252,192	2,372 ¹¹
	SIC 3:03. Hunting and trapping — CAÉ 3:03. Chasse et piégeage											
51	11,705	46	1	179	142	1,888	2,470	1,601	1,591	1,715	647	1,425
52	10,359	70	1	117	167	1,596	2,452	1,445	1,316	1,551	630	1,014
53	12,174	59	1	100	221	1,503	3,442	1,627	1,416	1,949	922	934
54	13,083	66	1	132	159	2,081	3,947	1,737	1,028	1,834	764	1,334
55	11,719	87	1	170	254	2,114	2,882	1,675	919	1,887	778	952
56	13,742	78	2	171	250	2,066	3,983	2,223	1,505	1,776	777	911
57	10,403	74	2	166	256	1,520	2,598	1,284	1,131	1,549	672	1,151
58	12,169	91	2	128	134	1,932	3,354	1,601	1,551	1,730	806	840
59	16,253	106	6	254	236	2,714	4,906	2,584	1,806	1,938	650	1,053
70	13,248	129	8	193	301	1,828	3,476	2,045	1,776	1,993	648	851
71	13,770	88	37	174	216	1,613	3,414	2,189	1,710	2,566	712	1,051
72	22,506	110	71	269	354	2,366	5,675	3,186	2,902	5,009	1,243	1,321
73	29,471	140	108	398	610	4,070	7,749	3,397	3,470	5,556	1,814	2,159
74	26,027	126	107	405	635	4,442	7,208	2,819	2,622	3,634	1,617	2,412
75	26,279	117	87	421	524	3,860	7,059	3,436	3,191	3,899	1,591	2,094
76	37,525	145	115	665	642	4,668	9,524	4,950	5,568	6,172	1,964	3,112
77	44,081	194	138	936	1,052	6,539	10,907	5,349	6,072	6,855	2,103	3,936
78	60,829	428	192	1,425	1,634	9,756	14,751	6,499	7,767	10,406	2,869	5,102
	SIC 4. Mines (including milling), quarries and oil wells ² — CAÉ 4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ²											
1	1,752,365	54,975	--	40,072	7,461	255,797	549,610	82,852	183,801	464,219	92,536	21,042
2	1,891,890	56,165	59	44,101	10,129	306,176	511,417	91,744	209,925	512,999	127,694	21,481
3	2,055,554	78,090	106	46,371	10,836	321,909	501,130	93,691	239,766	593,272	147,911	22,472
4	2,325,515	99,364	113	45,780	25,450	402,713	545,473	107,098	261,473	650,665	162,917	24,469
5	2,514,268	103,368	48	47,524	36,854	421,802	559,885	111,491	294,314	702,190	183,933	52,859 ¹³
6	2,636,525	120,806	10	53,997	31,945	457,978	505,874	99,980	308,856	783,345	216,154	57,580 ¹³
7	2,943,225	136,856	--	59,407	35,222	449,230	655,198	97,831	305,301	904,907	241,091	58,182 ¹³
8	3,189,272	164,291	--	54,400	38,978	438,621	728,278	113,758	299,349	1,025,307	253,922	72,368 ¹³
9	3,355,312	162,993	--	56,284	41,162	486,575	656,198	152,519	288,578	1,113,288	313,168	84,547 ¹³
10	3,830,364	188,746	52	58,506	35,100	478,741	847,561	152,454	325,155	1,266,945	316,561	97,543 ¹³
11	3,826,265	180,641	68	63,503	37,817	436,034	724,156	148,195	349,009	1,486,366	316,905	82,776
12	4,292,464	132,473	390	62,040	39,764	432,032	812,006	179,793	356,304	1,796,720	385,911	92,859
13	6,288,935	167,131	199	68,921	73,467	567,308	1,206,736	288,388	429,669	2,549,907	773,005	161,483
14	8,929,980	212,622	124	86,987	84,530	696,201	1,659,139	202,357	752,089	5,362,642	794,208	232,083
15	9,750,032	296,144	--	77,674	79,454	630,851	1,367,275	239,715	782,634	6,336,749	1,014,237	151,879
16	11,360,511	384,593	--	91,437	69,698	818,119	1,470,900	152,665	989,936	7,843,187	1,154,107	222,051
17	13,319,193	435,980	--	121,189	79,538	901,844	1,418,804	222,993	1,215,717	9,109,848	1,189,209	241,559
18	14,912,401	331,421	--	118,363	131,476	900,093	1,450,469					
	SIC 7:04;572. Electric power -- CAÉ 7:04;572. Électricité											
1	840,398	10,725	2,301	24,951	21,045	242,067	311,511	37,864	36,192	52,608	97,647	3,487
2	876,020	12,701	2,582	27,195	23,402	250,250	318,250	41,578	39,123	56,627	100,698	3,614
3	911,671	15,441	2,696	28,515	24,473	262,733	326,498	44,109	43,023	59,347	101,376	3,260
4	970,280	18,307	3,030	28,999	25,946	282,123	343,832	46,656	46,255	63,955	107,821	3,356
5	1,036,371	21,364	3,123	30,740	29,500	302,119	370,965	49,827	48,691	69,389	106,972	3,681
6	1,132,370	23,370	3,409	33,402	32,041	336,386	401,325	54,015	51,554	74,231	117,926	4,711
7	1,233,925	25,942	3,796	36,042	35,040	373,290	426,656	57,629	54,872	77,763	137,590	5,305
8	1,359,751	28,724	4,085	38,508	37,484	372,286	470,507	62,717	59,436	85,133	150,108	5,763
9	1,511,113	34,032	4,461	41,714	44,868	447,845	524,792	74,294	67,430	94,460	169,919	7,298
10	1,706,763	39,137	5,024	42,764	49,681	524,614	584,016	77,034	70,910	107,508	197,547	8,528
11	1,756,678	43,218	4,919	46,678	44,612	539,901	608,336	81,005	67,952	110,262	177,876	9,919
12	1,898,151	61,760	5,442	51,972	50,602	561,290	680,461	91,305	69,117	113,779	201,466	10,957
13	2,202,820	88,371	5,864	59,409	59,768	614,575	837,440	97,127	70,756	137,827	221,640	10,043
14	2,552,244	128,301	6,640	57,484	64,566	717,951	958,681	123,310	80,303	157,693	248,207	9,108
15	2,812,772	125,937	7,481	78,093	74,593	838,206	975,415	160,454	75,444	191,969	272,767	12,413
16	3,460,009	147,781	10,556	80,264	99,694	995,541	1,215,172	173,613	88,030	249,975	383,467	15,916
17	4,388,491	168,398	10,762	107,350	124,684	1,138,443	1,668,356	224,298	105,967	299,825	513,948	26,640
18	5,278,520	196,693	12,653	139,201	139,243	1,440,497	1,917,354	326,303	142,614	369,037	566,644	28,281

footnote(s) at end of table.

note(s) à la fin du tableau.

TABLE 3. Census Value Added^{1,2} in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1961-1978 — ConcludedTABLEAU 3. Valeur ajoutée déterminée par le recensement^{1,2} des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1961-1978 — fin

Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
	Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoires du Nord- Ouest
thousands of dollars — milliers de dollars											
SIC 5. Manufacturing industries ^{2,9} — CAÉ 5. Industries manufacturières ^{2,9}											
1961	10,931,562	70,644	8,764	165,408	161,104	3,313,604	5,553,191	294,816	117,320	357,345	888,680
1962	11,986,666	75,211	10,101	179,350	164,810	3,582,684	6,149,611	314,452	118,519	389,302	1,001,394
1963	12,875,074	76,964	11,314	193,235	175,719	3,724,337	6,729,111	334,834	133,475	409,278	1,085,031
1964	14,247,184	82,770	12,414	218,292	198,030	4,125,329	7,489,116	357,272	136,137	454,935	1,170,556
1965	15,785,310	86,543	13,885	231,510	205,534	4,516,700	8,421,721	380,446	146,543	500,621	1,280,166
1966	17,260,256	99,107	15,781	255,485	220,012	4,948,941	9,209,568	416,884	161,463	549,970	1,381,175
1967	18,049,638	90,632	16,935	251,812	221,440	5,088,243	9,732,956	440,984	174,505	599,283	1,430,999
1968	19,483,614	92,583	17,534	272,288	249,012	5,445,448	10,516,406	463,577	179,420	629,197	1,615,580
1969	21,456,273	120,537	19,726	315,736	283,782	5,967,988	11,523,267	507,048	194,956	731,863	1,788,213
1970	21,417,748	136,079	21,793	318,484	283,364	6,091,819	11,459,488	522,667	200,623	716,885	1,663,113
1971	23,187,880	135,496	22,384	311,757	296,802	6,406,236	12,537,204	558,920	217,941	785,347	1,912,561
1972	25,981,741	142,910	24,755	388,587	356,528	7,020,532	14,000,176	629,514	257,447	885,500	2,272,210
1973	30,766,507	196,779	29,090	492,461	457,239	8,025,855	16,416,698	755,050	330,995	1,056,035	3,002,569
1974	37,654,464	280,281	33,524	625,098	628,891	10,048,546	19,200,508	962,611	391,123	1,371,080	3,392,543
1975	38,683,718	224,139	36,741	700,019	610,085	10,454,812	20,091,051	1,080,398	455,185	1,638,347	3,383,285
1976	42,553,264	261,044	41,500	719,428	627,530	11,223,347	22,143,858	1,156,125	469,303	1,804,321	4,100,009
1977	46,801,174	351,237	44,989	776,170	677,749	12,395,288	24,251,228	1,180,238	489,184	2,024,054	4,604,064
1978	54,634,610	394,845	63,445	961,438	782,601	14,633,193	27,787,323	1,338,676	567,984	2,544,160	5,552,853

SIC 6. Construction industry¹⁶ — CAÉ 6. Bâtiments et travaux publics¹⁶

1961	2,795,167	75,892	13,069	75,153	52,058	663,235	928,472	134,284	151,369	390,178	311,457	17
1962	2,900,259	89,315	15,577	76,070	54,457	724,728	988,227	133,609	162,592	351,778	303,906	17
1963	3,065,671	80,967	15,069	75,271	53,471	739,439	1,068,516	159,809	172,855	371,764	328,510	17
1964	3,391,405	86,021	13,227	78,175	70,333	874,499	1,136,524	153,695	180,325	399,213	399,393	17
1965	3,987,341	86,276	16,401	97,904	97,876	1,005,818	1,272,735	151,964	240,864	470,816	456,687	17
1966	4,843,683	136,057	20,543	120,182	112,638	1,102,560	1,655,543	191,601	280,063	558,172	666,324	17
1967	5,148,019	119,738	15,891	132,275	119,449	1,049,508	1,761,999	230,001	292,371	647,229	779,558	17
1968	5,268,885	134,436	15,859	160,721	114,564	1,070,735	1,845,569	280,234	290,678	665,220	690,869	17
1969	5,794,166	165,451	16,111	200,688	113,649	1,156,943	2,020,345	336,297	339,594	753,132	791,956	17
1970	6,167,175	237,012	21,400	217,893	152,860	1,229,407	2,246,662	390,543	398,035	798,577	774,606	17
1971	7,580,945	311,466	29,379	216,667	170,798	1,655,189	2,698,903	282,674	231,115	895,412	1,025,527	73,815
1972	8,243,711	233,689	29,917	223,657	164,744	1,815,941	3,038,436	316,096	252,642	998,632	1,042,160	118,797
1973	9,605,054	222,975	36,254	282,600	245,857	2,127,920	3,482,638	387,227	303,351	1,206,712	1,236,725	142,795
1974	11,850,012	308,241	50,430	335,840	369,053	2,684,547	4,152,551	439,370	402,733	1,484,164	1,448,598	174,485
1975	13,717,719	310,568	50,577	388,347	420,845	3,414,187	4,366,672	438,466	533,349	2,056,492	1,580,039	158,177
1976	17,270,290	402,823	45,853	464,965	478,539	3,961,091	5,306,834	611,708	741,219	2,936,891	2,123,745	196,622
1977	18,274,541	309,174	53,380	481,103	451,798	4,288,342	5,411,245	657,645	785,529	3,397,217	2,199,160	239,948
1978	19,647,660	316,994	77,648	528,293	488,253	4,123,857	5,609,281	695,897	843,920	4,279,369	2,460,346	223,802

1 See Sources and Methods for a description of the concept for each industry.

2 Pour une description théorique de chaque industrie, voir la partie sur les sources et méthodes.

3 The census value added data for forestry, mining and manufacturing industries are reported on a "total activity" basis.

4 La valeur ajoutée recensée est fondée sur le concept d'"ensemble des activités" pour les industries forestières, minières et manufacturières.

5 In the 1960 Standard Industrial Classification, the concept of the establishment was re-defined and the coverage extended to include all activities of the establishment. Census value added on the new basis for forestry is available from 1963 onwards. The data for 1961 and 1962 for forestry are on the former basis. Therefore, the 1961 and 1962 data for forestry included in this table (and hence the total goods-producing industries) are not comparable with subsequent years. The 1963 data on the former basis are available in Table 7.

6 La Classification type des industries de 1960 a redéfini le concept de l'établissement et étendu le champ de l'estimation pour comprendre toutes les activités de l'établissement. La valeur ajoutée recensée fondée sur ces nouveaux concepts pour les forêts est disponible à partir de 1963, alors que les données pour 1961 et 1962 reflètent le procédé antérieur. Ainsi, les estimations pour l'industrie des forêts en 1961 et 1962 insérées dans ce tableau (et donc dans le total des industries productrices de biens) ne correspondent pas à celles des années subséquentes. Les chiffres pour 1963, fondés sur les concepts précédents, sont présentés au tableau 7.

7 Newfoundland data exclude agriculture prior to 1971.

8 Avant 1971, les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

9 Excludes agriculture and construction.

10 Sans l'agriculture et la construction.

11 Excludes agriculture.

12 Sans l'agriculture.

13 reflected in the 1926-1961 historical agriculture series presented in Table 6; the two versions of 1961 data provide a link. Pour 1961, les séries sur l'agriculture présentées aux tableaux 3 et 6 ne sont pas comparables; en effet, les révisions statistiques et les modifications conceptuelles apportées aux chiffres du tableau 1 n'ont pas été prises en compte dans la série historique de 1926-1961 présentée au tableau 6. Les deux versions des données pour 1961 permettent de faire le raccordement.

14 The published series for agriculture have been prepared on a value added basis commencing with the year 1971. Prior to 1971 the data are presented on a census value added basis. Les statistiques publiées pour l'agriculture ont été construites d'après la valeur ajoutée à partir de 1971; avant cette année-là, elles étaient présentées en fonction de la valeur ajoutée recensée.

15 Due to "increased coverage" of the industry census there is a break in the series between 1977 and 1978. See the Sources and Methods section of this report for a summary of the impact of the increased coverage.

16 Il existe une rupture de continuité dans la série entre 1977 et 1978 due à un projet spécial entrepris en 1978 pour "augmenter la couverture" du recensement des industries. Pour un sommaire de l'impact statistique de ce programme, voir la partie sur les sources et méthodes.

17 Forestry data as of 1963 exclude stumpage.

18 Les données concernant l'industrie du forage ont été révisées à partir de 1963 pour exclure les paiements pour droits de coupe.

19 As of 1971, estimates for the fishing industry in the Yukon and Northwest Territories now include an estimate for the landed value of seal skins. This introduces a break in the fishing series for the Yukon and Northwest Territories between 1970 and 1971. See Sources and Methods, "SIC 3:01, Fishing" of the report.

20 A partir de 1971, les estimations relatives aux pêches dans le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest comprennent une estimation de la valeur débarquée des peaux de phoques, ce qui introduit une rupture de continuité pour ces deux territoires entre 1970 et 1971 (voir, dans les Sources et méthodes, "CAÉ 3:01, Pêche").

21 Prior to 1971 Hunting and Trapping data are on a wildlife fur year ending June 30. Post 1970 data have been adjusted to a calendar year end. Therefore there is a break in the Hunting and Trapping estimates between 1970 and 1971.

22 Avant 1971, les données relatives à la chasse et au piégeage sont celles de la saison des fourrures se terminant le 30 juin. Ces données sont ajustées à l'année civile à partir de 1971. Il y a donc rupture de continuité dans la série de chasse et de piégeage entre 1970 et 1971.

23 Data for offshore and Hudson Bay mining activity have been excluded from the provincial mining estimates from 1971 onward, but included in the Canada total mining estimate. For this reason the sum of the provinces will not equal the Canada total for 1971 onward. Prior to 1971, offshore and Hudson Bay mining activities have been included in the mining estimate for the Yukon and Northwest Territories.

24 Les données provinciales concernant les mines excluent les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes et dans la Baie d'Hudson à partir de 1971. Puisque ces chiffres sont compris dans le total pour le Canada, il s'en suit que la somme des données provinciales diffère du total pour le Canada à partir de 1971. Avant 1971, les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes et dans la Baie d'Hudson étaient compris dans le total pour les mines du Yukon et Territoires du Nord-Ouest.

25 The post-1970 data for electric power are on a value added basis. This constitutes a break in the series between 1970 and 1971. It should be noted that the series for electric power continues to be on a main activity basis.

26 Après 1970, les données sur l'énergie électrique sont fondées sur la valeur ajoutée; il y a donc rupture de continuité dans la série entre 1970 et 1971. Il faut noter que les statistiques sur l'énergie électrique continuent à être basées sur le concept de l'activité principale.

27 Due to reduced coverage of the industry census there is a small break in the series between 1976 and 1977. See the Sources and Methods section of this report for a summary of the impact.

28 Il existe une petite rupture de continuité dans la série entre 1976 et 1977 due à une réduction de la couverture du recensement. Pour un sommaire de l'impact statistique, voir la partie sur les sources et méthodes.

29 From 1976, the construction estimate includes an additional estimate for major repairs and alterations put in place by homeowners.

30 Les chiffres du bâtiment et des travaux publics comprennent depuis 1976 les travaux importants de réparation et de rénovation réalisés par les propriétaires de logements.

31 Included with British Columbia.

32 Compris avec la Colombie-Britannique.

TABLE 4. Provincial Distribution of Census Value Added, by Industry, 1961 - 1978¹TABLEAU 4. Répartition provinciale de la valeur ajoutée, par industrie, 1961 - 1978¹

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	per cent - pourcentage											
	Total											
'61	100.0	1.3	0.2	2.0	1.6	26.1	42.5	3.7	4.1	8.8	9.6	0.1
'62	100.0	1.3	0.2	1.9	1.5	25.5	41.6	4.0	5.7	8.5	9.7	0.1
'63	100.0	1.3	0.2	1.9	1.5	24.6	42.1	3.9	6.6	8.7	9.1	0.1
'64	100.0	1.4	0.2	1.9	1.6	25.3	42.4	3.9	5.4	8.5	9.3	0.1
'65	100.0	1.3	0.2	1.9	1.7	25.0	42.6	3.7	5.4	8.5	9.5	0.2
'66	100.0	1.4	0.3	1.8	1.6	24.7	42.3	3.5	6.0	8.7	9.5	0.2
'67	100.0	1.4	0.2	1.8	1.6	24.3	43.5	3.6	4.6	8.9	9.9	0.2
'68	100.0	1.4	0.2	1.9	1.6	24.0	43.8	3.6	4.4	9.0	9.8	0.3
'69	100.0	1.5	0.2	2.0	1.6	24.0	43.4	3.7	4.4	9.0	10.0	0.3
'70	100.0	1.8	0.2	2.0	1.7	24.2	43.6	3.6	3.8	9.3	9.5	0.3
'71	100.0	1.8	0.2	1.9	1.6	23.9	43.5	3.3	4.0	9.4	9.9	0.4
'72	100.0	1.4	0.2	1.9	1.6	23.5	43.9	3.4	3.5	9.8	10.3	0.5
'73	100.0	1.4	0.3	1.9	1.8	21.9	42.3	3.7	4.2	10.7	11.2	0.6
'74	100.0	1.5	0.3	1.8	1.9	21.9	41.3	3.4	5.0	12.3	9.9	0.6
'75	100.0	1.4	0.2	1.9	1.8	22.5	39.3	3.4	5.1	14.4	9.3	0.5
'76	100.0	1.6	0.2	1.9	1.7	21.8	38.6	3.3	4.8	15.1	10.6	0.5
'77	100.0	1.6	0.2	1.9	1.7	21.8	38.2	3.1	4.2	16.1	10.7	0.6
'78	100.0	1.4	0.2	2.0	1.7	21.5	37.4	3.1	4.4	17.1	10.8	0.5

SIC 1. Agriculture - CAÉ 1. Agriculture

'51	100.0	..	0.8	1.8	1.5	15.0	31.5	7.3	15.6	21.2	5.3	..
'52	100.0	..	0.6	1.2	1.1	11.8	25.5	9.9	27.2	18.5	4.2	..
'53	100.0	..	0.6	1.1	1.0	10.3	22.4	8.3	33.6	18.9	3.8	..
'54	100.0	..	0.9	1.1	1.3	10.9	24.1	10.5	27.5	19.5	4.2	..
'55	100.0	..	1.0	1.1	1.6	11.1	24.5	10.6	26.9	19.2	4.0	..
'56	100.0	..	0.9	0.9	1.2	12.0	24.3	8.2	29.6	19.3	3.6	..
'57	100.0	..	0.7	1.1	1.0	13.6	27.5	9.8	22.1	19.5	4.7	..
'58	100.0	..	0.8	1.1	1.1	13.8	27.4	9.6	21.8	19.5	4.9	..
'59	100.0	..	0.8	1.3	1.1	13.8	26.9	8.3	25.4	18.3	4.1	..
'60	100.0	..	1.0	1.4	1.4	14.5	29.0	8.0	21.1	18.8	4.8	..
'61	100.0	0.3	0.6	1.1	1.1	13.0	25.3	9.3	28.2	16.9	4.2	..
'62	100.0	0.3	0.7	1.2	1.2	14.7	27.7	9.3	21.0	19.2	4.6	..
'63	100.0	0.2	1.0	1.1	1.3	11.0	25.6	10.3	25.5	19.6	4.3	..
'64	100.0	0.2	1.2	0.8	1.3	9.6	23.2	9.0	31.5	19.5	3.6	..
'65	100.0	0.2	0.6	0.8	0.7	10.8	25.0	8.9	30.1	19.4	3.4	..
'66	100.0	0.2	1.1	1.0	1.1	11.3	23.5	8.7	30.6	18.2	4.1	..
'67	100.0	0.3	0.8	1.2	1.0	12.0	27.8	9.5	25.4	16.9	5.1	..
'68	100.0	0.3	0.8	1.2	0.9	12.0	24.8	9.6	25.7	20.2	4.5	..

SIC 2. Forestry - CAÉ 2. Forêts

'1	100.0	3.1	0.1	1.8	5.2	26.2	17.3	0.6	0.5	2.6	42.6	--
'2	100.0	2.3	0.1	1.7	3.6	22.6	15.8	1.0	0.5	2.8	49.5	0.1
'3	100.0	3.7	--	1.0	5.3	26.2	17.7	0.6	0.1	1.4	44.0	--
'4	100.0	3.9	--	1.5	5.9	24.9	16.2	0.5	0.1	1.5	45.5	--
'5	100.0	4.0	--	1.4	4.7	24.8	16.0	0.6	0.2	1.2	47.1	--
'6	100.0	4.0	--	1.2	5.5	25.9	17.1	0.6	0.1	1.2	44.4	--
'7	100.0	3.3	--	1.2	5.3	26.5	16.5	0.3	0.5	1.1	45.3	--
'8	100.0	2.9	--	1.2	5.0	23.3	15.3	0.3	0.7	0.9	50.4	--
'9	100.0	2.4	--	1.5	4.0	22.3	15.1	0.5	0.7	1.0	52.5	--
'0	100.0	3.3	--	1.7	4.7	23.2	16.1	0.5	1.0	1.3	48.2	--
'1	100.0	2.7	--	1.7	5.2	20.8	15.3	0.7	0.9	1.4	51.2	--
'2	100.0	2.9	--	1.5	4.9	20.1	14.2	0.8	0.9	1.5	53.2	--
'3	100.0	2.6	--	1.4	5.5	19.0	13.1	0.7	1.0	2.0	54.7	--
'4	100.0	3.0	--	1.7	5.8	21.5	15.1	1.0	1.4	2.1	48.3	--
'5	100.0	3.3	--	1.8	5.7	27.4	15.7	1.8	1.4	2.1	40.9	--
'6	100.0	2.4	--	1.3	5.5	20.6	14.6	1.2	1.2	2.1	51.1	--
'7	100.0	2.8	--	1.7	5.1	19.8	16.1	0.8	1.3	1.8	50.7	--
'8	100.0	2.3	--	1.6	5.3	19.7	15.4	0.9	1.3	1.9	51.6	--

¹ The percentage distribution is based on data contained in Table 3 of this report.
 1. La répartition est fondée sur les données au tableau 3 de cette publication.

TABLE 4. Provincial Distribution of Census Value Added, by Industry, 1961 - 1978¹ - ContinuedTABLEAU 4. Répartition provinciale de la valeur ajoutée, par industrie, 1961 - 1978¹ - suite

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	per cent - pourcentage											
	SIC 3:01. Fishing - CAÉ 3:01. Pêche											
1961	100.0	13.4	4.0	24.9	7.0	4.2	5.2	2.9	1.2	0.8	35.8	0.7
1962	100.0	13.3	3.6	24.5	7.1	4.4	4.1	3.2	1.1	0.5	37.5	0.7
1963	100.0	15.7	3.6	27.9	7.2	4.8	4.2	3.4	1.0	0.5	31.1	0.6
1964	100.0	15.4	3.9	28.6	6.9	4.5	3.5	2.5	1.0	0.5	32.6	0.6
1965	100.0	15.0	4.5	30.9	6.7	4.4	4.0	2.7	1.1	0.4	29.7	0.6
1966	100.0	15.1	3.7	28.1	6.4	4.3	3.4	2.7	1.0	0.5	34.4	0.4
1967	100.0	17.6	5.0	29.3	6.7	4.8	3.6	1.5	0.7	0.5	29.8	0.5
1968	100.0	15.5	4.6	29.4	8.4	4.7	3.2	1.8	0.7	0.5	30.8	0.4
1969	100.0	16.8	4.8	30.8	8.7	5.0	4.0	1.8	1.2	0.5	25.8	0.6
1970	100.0	17.7	5.5	27.3	8.6	5.3	3.2	1.0	0.9	0.4	29.6	0.5
1971	100.0	17.9	5.0	28.9	8.0	5.3	3.4	1.2	0.9	0.4	28.5	0.6
1972	100.0	15.4	4.3	28.6	8.4	4.7	3.4	1.9	0.7	0.3	31.7	0.5
1973	100.0	14.9	3.9	23.6	6.9	4.1	3.2	1.6	0.5	0.2	40.6	0.4
1974	100.0	14.7	4.1	27.7	7.5	4.9	3.3	1.8	0.7	0.3	34.5	0.5
1975	100.0	15.6	4.2	31.6	8.7	5.3	3.8	2.0	0.8	0.3	27.2	0.5
1976	100.0	16.5	3.2	27.2	6.4	4.0	3.2	2.0	0.7	0.3	36.1	0.4
1977	100.0	17.4	3.1	27.1	7.0	4.3	3.0	2.3	0.8	0.3	34.2	0.5
1978	100.0	16.8	3.3	27.8	7.1	4.3	2.4	1.5	0.5	0.2	35.8	0.3
	SIC 3:03. Hunting and trapping - CAÉ 3:03. Chasse et piégeage											
1961	100.0	0.4	--	1.5	1.2	16.1	21.1	13.7	13.6	14.7	5.5	12.2
1962	100.0	0.7	--	1.1	1.6	15.4	23.7	13.9	12.7	15.0	6.1	9.8
1963	100.0	0.5	--	0.8	1.8	12.3	28.3	13.4	11.6	16.0	7.6	7.7
1964	100.0	0.5	--	1.0	1.2	15.9	30.2	13.3	7.9	14.0	5.8	10.2
1965	100.0	0.7	--	1.5	2.2	18.0	24.6	14.3	7.9	16.1	6.6	8.1
1966	100.0	0.6	--	1.2	1.8	15.0	29.0	16.2	11.0	12.9	5.7	6.6
1967	100.0	0.7	--	1.6	2.5	14.6	24.9	12.3	10.9	14.9	6.5	11.1
1968	100.0	0.7	--	1.1	1.1	15.9	27.6	13.2	12.7	14.2	6.6	6.9
1969	100.0	0.7	--	1.6	1.5	16.7	30.1	15.9	11.1	11.9	4.0	6.5
1970	100.0	1.0	0.1	1.5	2.3	13.8	26.2	15.4	13.4	15.0	4.9	6.4
1971	100.0	0.6	0.3	1.3	1.6	11.7	24.8	15.9	12.4	18.6	5.2	7.6
1972	100.0	0.5	0.3	1.2	1.6	10.5	25.2	14.2	12.9	22.3	5.5	5.9
1973	100.0	0.5	0.4	1.3	2.1	13.8	26.3	11.5	11.8	18.9	6.2	7.3
1974	100.0	0.5	0.4	1.6	2.4	17.1	27.7	10.8	10.1	14.0	6.2	9.3
1975	100.0	0.4	0.3	1.6	2.0	14.7	26.9	13.1	12.1	14.8	6.1	8.0
1976	100.0	0.4	0.4	1.8	1.7	12.4	25.4	13.2	14.8	16.4	5.2	8.3
1977	100.0	0.4	0.3	2.1	2.4	14.8	24.7	12.1	13.8	15.6	4.8	8.9
1978	100.0	0.7	0.3	2.3	2.7	16.0	24.2	10.7	12.8	17.1	4.7	8.4
	SIC 4. Mines (including milling), quarries and oil wells - CAÉ 4. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole											
1961	100.0	3.1	--	2.3	0.4	14.6	31.4	4.7	10.5	26.5	8.3	1.2
1962	100.0	3.0	--	2.3	0.5	16.2	27.0	4.9	11.1	27.1	6.8	1.5
1963	100.0	3.8	--	2.2	0.5	15.7	24.4	4.5	11.7	28.9	7.2	1.1
1964	100.0	4.3	--	2.0	1.1	17.3	23.5	4.6	11.2	28.0	7.0	1.3
1965	100.0	4.1	--	1.9	1.5	16.8	22.3	4.4	11.7	27.9	7.3	2.1
1966	100.0	4.6	--	2.0	1.2	17.4	19.2	3.8	11.7	27.7	8.2	2.2
1967	100.0	4.6	--	2.0	1.2	15.3	22.3	3.3	10.4	26.7	8.2	2.0
1968	100.0	5.2	--	1.7	1.2	13.7	22.8	3.6	9.4	32.1	8.6	2.3
1969	100.0	4.9	--	1.7	1.2	14.5	19.5	4.5	8.6	33.2	9.4	2.8
1970	100.0	4.9	--	1.5	0.9	12.5	22.1	5.6	8.5	33.1	8.3	2.5
1971	100.0	4.7	--	1.7	1.0	11.4	18.9	3.9	9.1	38.8	8.3	2.2
1972	100.0	3.1	--	1.4	0.9	10.1	18.9	4.2	8.3	41.9	7.5	2.2
1973	100.0	2.7	--	1.1	1.2	9.0	19.2	4.6	6.8	40.8	12.3	2.6
1974	100.0	2.4	--	1.0	0.9	7.8	18.6	3.1	7.5	47.2	8.9	2.6
1975	100.0	3.0	--	0.8	0.8	6.5	14.0	2.1	7.7	55.0	8.1	1.9
1976	100.0	3.4	--	0.8	0.6	7.2	12.9	2.1	6.9	55.8	8.5	1.3
1977	100.0	3.3	--	0.9	0.6	6.8	10.7	1.1	7.4	58.9	8.7	1.7
1978	100.0	2.2	--	0.8	0.9	6.0	9.7	1.5	8.2	61.1	8.0	1.6

¹ The percentage distribution is based on data contained in Table 3 of this report.
¹ La répartition est fondée sur les données au tableau 3 de cette publication.

TABLE 4. Provincial Distribution of Census Value Added, by Industry, 1961 - 1978¹ - ConcludedTABLEAU 4. Répartition provinciale de la valeur ajoutée, par industrie, 1961 - 1978¹ - fin

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	per cent - pourcentage											
	SIC 7:04; 572. Electric power -- CAÉ 7:04; 572. Électricité											
1961	100.0	1.3	0.3	3.0	2.5	28.7	37.1	4.5	4.3	6.3	11.6	0.4
1962	100.0	1.4	0.3	3.1	2.7	28.6	36.3	4.7	4.5	6.5	11.5	0.4
1963	100.0	1.7	0.3	3.1	2.7	28.8	35.8	4.8	4.7	6.5	11.2	0.4
1964	100.0	1.9	0.3	3.0	2.7	29.1	35.4	4.8	4.8	6.6	11.1	0.3
1965	100.0	2.1	0.3	3.0	2.8	29.1	35.8	4.8	4.7	6.7	10.3	0.4
1966	100.0	2.1	0.3	2.9	2.8	29.7	35.4	4.8	4.6	6.6	10.4	0.4
1967	100.0	2.1	0.3	2.9	2.8	30.3	34.6	4.7	4.4	6.3	11.2	0.4
1968	100.0	2.1	0.3	2.8	2.8	30.7	34.6	4.6	4.4	6.3	11.0	0.4
1969	100.0	2.3	0.3	2.8	3.0	29.6	34.7	4.9	4.5	6.2	11.2	0.5
1970	100.0	2.3	0.3	2.5	2.9	30.7	34.2	4.5	4.2	6.3	11.6	0.5
1971	100.0	2.5	0.3	2.8	2.6	31.1	35.0	4.7	3.9	6.3	10.2	0.6
1972	100.0	3.3	0.3	2.7	2.7	29.6	35.8	4.8	3.6	6.0	10.6	0.6
1973	100.0	4.0	0.3	2.7	2.7	27.9	38.0	4.4	3.2	6.3	10.1	0.5
1974	100.0	5.0	0.3	2.3	2.5	28.1	37.6	4.8	3.1	6.2	9.7	0.4
1975	100.0	4.5	0.3	2.8	2.7	29.8	34.7	5.7	2.7	6.8	9.7	0.4
1976	100.0	4.3	0.3	2.3	2.9	28.8	35.1	5.0	2.5	7.2	11.1	0.5
1977	100.0	3.8	0.2	2.4	2.8	25.9	38.0	5.1	2.4	6.8	11.7	0.6
1978	100.0	3.7	0.2	2.6	2.6	27.3	36.3	6.2	2.7	7.0	10.7	0.5
	SIC 5. Manufacturing industries -- CAÉ 5. Industries manufacturières											
1961	100.0	0.6	0.1	1.5	1.5	30.3	50.8	2.7	1.1	3.3	8.1	--
1962	100.0	0.6	0.1	1.5	1.4	29.9	51.3	2.6	1.0	3.3	8.3	--
1963	100.0	0.6	0.1	1.5	1.4	28.9	52.3	2.6	1.0	3.2	8.4	--
1964	100.0	0.6	0.1	1.5	1.4	28.9	52.6	2.5	1.0	3.2	8.2	--
1965	100.0	0.6	0.1	1.5	1.3	28.6	53.3	2.4	0.9	3.2	8.1	--
1966	100.0	0.6	0.1	1.5	1.3	28.7	53.3	2.4	0.9	3.2	8.0	--
1967	100.0	0.5	0.1	1.4	1.2	28.2	53.9	2.5	1.0	3.3	7.9	--
1968	100.0	0.5	0.1	1.4	1.3	27.9	54.0	2.4	0.9	3.2	8.3	--
1969	100.0	0.6	0.1	1.5	1.3	27.8	53.7	2.4	0.9	3.4	8.3	--
1970	100.0	0.6	0.1	1.5	1.3	28.5	53.5	2.4	0.9	3.4	7.8	--
1971	100.0	0.6	0.1	1.3	1.3	27.6	54.1	2.4	0.9	3.4	8.2	--
1972	100.0	0.6	0.1	1.5	1.4	27.0	53.9	2.4	1.0	3.4	8.7	--
1973	100.0	0.6	0.1	1.6	1.5	26.1	53.4	2.5	1.1	3.4	9.8	--
1974	100.0	0.7	0.1	1.7	1.7	26.7	52.9	2.6	1.0	3.6	9.0	--
1975	100.0	0.6	0.1	1.8	1.6	27.0	51.9	2.8	1.2	4.2	8.7	--
1976	100.0	0.6	0.1	1.7	1.5	26.4	52.0	2.7	1.1	4.2	9.6	--
1977	100.0	0.8	0.1	1.7	1.4	26.5	51.8	2.5	1.0	4.3	9.8	--
1978	100.0	0.7	0.1	1.8	1.4	26.8	50.9	2.5	1.0	4.7	10.2	--
	SIC 6. Construction industry -- CAÉ 6. Bâtiments et travaux publics											
1951	100.0	2.7	0.5	2.7	1.9	23.7	33.2	4.8	5.4	14.0	11.1	--
1952	100.0	3.1	0.5	2.6	1.9	25.0	34.1	4.6	5.6	12.1	10.5	--
1953	100.0	2.6	0.5	2.5	1.7	24.2	34.9	5.2	5.6	12.1	10.7	--
1954	100.0	2.5	0.4	2.3	2.1	25.8	33.5	4.5	5.3	11.8	11.8	--
1955	100.0	2.2	0.4	2.5	2.5	25.2	31.9	3.8	6.0	11.8	13.7	--
1956	100.0	2.8	0.4	2.5	2.3	22.8	34.1	4.0	5.8	11.5	13.8	--
1957	100.0	2.3	0.3	2.6	2.3	20.4	34.2	4.5	5.7	12.6	15.1	--
1958	100.0	2.6	0.3	3.1	2.2	20.3	35.0	5.3	5.5	12.6	13.1	--
1959	100.0	2.9	0.3	3.5	2.0	20.0	34.8	5.8	4.1	13.0	13.6	--
1960	100.0	3.8	0.3	3.5	2.5	19.9	36.5	4.7	3.2	13.0	12.6	--
1961	100.0	4.1	0.4	2.9	2.3	21.8	35.5	3.7	3.0	11.8	13.5	1.0
1962	100.0	2.8	0.4	2.8	2.0	22.0	36.9	3.8	3.1	12.1	12.6	1.4
1963	100.0	2.3	0.6	2.9	2.5	21.9	35.9	4.0	3.1	12.4	12.8	1.5
1964	100.0	2.6	0.4	2.8	3.1	22.7	35.0	3.7	3.4	12.5	12.2	1.5
1965	100.0	2.3	0.4	2.8	3.1	24.9	31.8	3.2	3.9	15.0	11.5	1.2
1966	100.0	2.3	0.3	2.7	2.8	22.9	30.7	3.5	4.3	17.0	12.3	1.1
1967	100.0	1.7	0.3	2.6	2.5	23.5	29.6	3.6	4.3	18.6	12.0	1.3
1968	100.0	1.6	0.4	2.7	2.5	21.0	28.5	3.5	4.3	21.8	12.5	1.1

Percentage distribution is based on data contained in Table 3 of this report.
 Répartition est fondée sur les données au tableau 3 de cette publication.

TABLE 5. Census Value Added in Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1935 - 1961

TABLEAU 5. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1935 - 1961

	Canada	New found- land ¹ Terre- Neuve ¹	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brun- swick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia ² Colombie- Britan- nique ²	Yukon and Northwest Territories ³ Yukon et Territoires du Nord- Ouest ³
	thousands of dollars — milliers de dollars											
1935	2,352,293		9,190	91,336	63,948	596,052	1,023,986	104,029	133,999	147,345	179,237	3,171
1936	2,581,405		10,622	96,256	68,049	653,302	1,128,581	121,969	136,897	141,421	220,841	3,467
1937	2,999,771		9,441	112,897	80,997	780,996	1,318,534	170,631	74,597	191,944	255,488	4,246
1938	2,952,754		9,333	101,963	70,557	753,472	1,261,046	143,538	146,777	216,312	245,490	4,266
1939	3,172,837		11,489	105,447	76,235	838,487	1,310,159	143,269	222,999	207,501	250,109	7,142
1940	3,725,920		13,450	126,545	84,356	983,933	1,552,894	173,776	231,694	252,713	300,008	6,551
1941	4,567,040		11,223	135,187	103,080	1,269,955	2,005,295	200,154	192,347	248,622	392,725	8,452
1942	6,038,854		15,965	176,009	115,841	1,648,064	2,417,508	265,929	446,610	424,240	518,782	9,906
1943	6,382,360		19,165	200,072	131,222	1,851,996	2,604,767	282,287	332,241	335,528	615,865	9,217
1944	6,971,805		19,912	212,848	146,509	1,955,082	2,737,610	313,177	541,849	453,664	585,456	5,698
1945	6,297,784		20,383	197,313	144,072	1,744,937	2,505,867	300,630	410,791	403,303	565,604	4,884
1946	6,740,358		20,197	200,862	167,591	1,780,638	2,535,449	362,490	526,985	525,137	614,240	6,769
1947	7,991,481		21,687	210,810	196,076	2,081,807	3,170,017	395,779	518,883	572,799	816,569	7,054
1948	9,404,862		27,716	249,784	218,012	2,451,052	3,744,071	485,631	600,857	687,389	930,248	10,102
1949	9,710,276	80,864	30,411	263,713	213,831	2,531,712	4,015,101	456,367	544,381	662,142	898,551	13,203
1950	10,943,835	104,211	29,447	264,307	245,109	2,830,542	4,512,333	504,076	655,618	750,345	1,030,352	17,495
1951	13,136,957	146,850	35,468	302,422	278,645	3,352,983	5,273,008	567,060	856,129	1,012,860	1,292,736	18,796
1952	13,997,556	153,332	45,191	326,075	269,391	3,628,500	5,499,755	600,682	1,063,904	1,075,779	1,314,799	20,148
1953	14,600,523	159,196	33,123	337,088	262,151	3,776,289	5,962,548	573,200	907,088	1,181,790	1,386,461	21,589
1954	14,100,866	165,436	35,033	347,927	254,721	3,832,595	5,800,316	540,089	583,762	1,112,016	1,391,066	37,906
1955	15,718,846	190,913	37,423	349,742	292,397	4,116,078	6,373,724	587,700	855,875	1,282,951	1,595,150	36,894
1956	17,610,144	212,312	38,654	384,261	314,881	4,523,692	7,023,740	692,057	1,012,528	1,495,364	1,880,495	32,160
1957	17,854,656	192,913	37,875	401,504	295,194	4,619,598	7,520,210	646,586	795,271	1,440,731	1,874,365	30,409
1958	18,013,363	190,229	40,429	397,413	300,613	4,635,785	7,607,235	724,748	877,427	1,494,314	1,713,712	31,456
1959 ³	18,762,458	210,402	46,950	411,978	310,534	4,775,614	7,951,951	743,203	893,616	1,552,265	1,832,533	33,412
1959 ³	18,536,598	207,072	42,123	401,182	303,041	4,741,664	7,833,353	735,080	890,049	1,533,931	1,815,688	33,415
1960	18,981,824	241,445	48,807	426,995	338,488	4,889,571	7,834,403	735,506	1,036,869	1,535,915	1,857,311	36,514
1961	19,187,148	261,636	48,071	408,622	331,482	4,994,258	8,032,996	700,722	756,444	1,727,269	1,898,765	30,449

¹ New foundland data exclude agriculture.¹ Les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.² Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia.² Les chiffres de la construction pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.³ Breaks occur in mining and manufacturing in 1959 due to classification changes; the two versions of 1959 data provide a link.³ Par suite de changements de classification, il y a des solutions de continuité dans les mines et les industries manufacturières en 1959; les deux groupes de données pour 1959 permettent le raccordement.⁴ See footnote 7, Table 3 of this report.⁴ Voir la note 7 du tableau 3.

TABLE 6. Census Value Added in Agriculture, Canada, Provinces and Territories, 1926 - 1961

TABLEAU 6. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada, provinces et territoires, 1926 - 1961

	Canada ¹	Prince Edward Island Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique
	thousands of dollars — milliers de dollars									
926	939,842	9,758	18,573	21,465	116,416	220,746	92,693	275,103	157,663	27,425
927	964,296	10,628	17,979	17,924	112,900	227,841	55,150	285,319	208,338	28,217
928	985,267	9,723	19,003	17,490	121,107	230,893	88,061	297,850	168,687	32,453
929	754,798	10,097	18,778	16,446	117,749	227,248	54,152	157,453	120,015	32,860
930	670,423	8,026	18,843	15,709	100,710	202,062	54,560	130,235	113,457	26,821
931	404,249	4,354	14,233	11,757	79,674	147,431	18,241	44,952	64,127	19,480
932	382,793	3,612	11,873	9,663	63,242	111,230	29,242	73,097	64,167	16,667
933	354,928	4,110	14,643	9,739	62,245	110,421	23,259	56,392	54,073	20,046
934	453,891	4,512	14,671	10,763	74,195	138,244	36,257	70,618	84,595	20,036
935	491,590	5,209	16,450	12,467	76,800	144,777	31,213	103,014	79,394	22,266
936	503,165	6,586	17,213	14,697	88,223	145,835	40,486	94,206	71,696	24,223
937	563,830	6,352	19,690	14,998	94,544	174,115	83,181	29,212	115,813	25,925
938	616,560	5,286	19,432	13,400	95,788	170,291	56,268	96,427	133,203	26,465
939	690,868	6,292	14,612	15,047	106,994	176,519	57,323	169,422	117,069	27,590
940	739,719	6,341	15,591	16,798	112,762	176,780	66,327	168,452	147,781	28,887
941	730,280	6,769	17,252	18,933	128,670	208,960	77,776	123,416	116,349	32,155
942	1,304,637	10,476	22,167	24,265	155,047	296,785	124,319	368,118	265,189	38,271
943	1,093,340	11,868	25,581	28,600	166,120	273,529	130,702	239,566	169,961	47,413
944	1,478,906	11,140	27,065	29,506	186,534	327,072	139,684	444,584	256,642	56,679
945	1,269,219	12,498	23,293	29,128	169,306	327,374	119,765	315,546	212,707	59,602
946	1,543,125	11,179	29,459	30,017	185,394	336,670	166,204	416,484	308,019	59,699
947	1,588,403	12,554	25,423	31,119	195,214	367,999	173,195	387,167	332,881	62,851
948	1,864,879	15,750	27,104	35,356	254,276	463,791	211,967	429,192	359,839	67,604
949	1,677,649	16,156	26,219	34,039	233,362	458,047	176,141	385,041	276,861	71,783
950	1,902,123	14,539	26,994	33,040	240,735	490,371	202,436	499,287	331,066	63,655
951	2,448,085	19,809	32,357	35,333	296,209	582,660	230,371	664,931	502,440	83,975
952	2,556,691	28,816	34,507	41,521	285,615	515,616	235,077	840,827	487,799	86,913
953	2,152,150	15,976	32,141	29,847	259,251	487,051	170,264	648,044	420,123	89,453
954	1,510,425	14,654	33,147	27,931	240,755	447,780	126,481	249,434	286,078	84,165
955	1,817,358	16,143	29,923	28,738	243,599	423,505	146,331	519,036	332,403	77,680
956	1,971,488	16,723	29,432	31,261	231,681	424,170	192,454	592,464	373,239	80,064
957	1,610,158	16,326	29,482	28,099	238,687	467,297	137,607	328,047	281,307	83,306
958	1,863,585	16,815	28,836	26,522	249,217	539,040	189,973	370,638	357,734	84,810
959	1,772,296	15,116	29,022	24,027	235,822	473,699	170,573	382,909	353,586	87,542
960	1,925,428	18,574	27,539	29,348	228,278	504,235	176,053	525,067	329,278	87,056
612	1,613,020	12,697	29,424	22,801	234,211	536,631	111,949	215,054	357,151	93,102

Data for Newfoundland, Yukon and Northwest Territories are not available.
 Les chiffres pour Terre-Neuve, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest ne sont pas disponibles.
 See footnote 7, Table 3 of this report.
 Voir la note 7 du tableau 3.

TABLE 7. Census Value Added in Forestry, Canada, Provinces and Territories, 1935-1964

TABLEAU 7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, forêts, Canada, provinces et territoires, 1935-1964

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	thousands of dollars - milliers de dollars											
1935	67,396		—	2,377	4,885	22,985	15,642	607	345	1,310	19,245	
1936	82,593		—	2,493	5,105	27,674	18,307	819	264	1,269	26,662	
1937	104,751		—	2,961	8,566	36,417	23,184	1,063	280	1,364	30,916	
1938	93,495		—	3,010	8,209	23,539	21,061	725	361	1,322	35,268	
1939	100,469		—	3,436	8,221	34,654	22,080	962	330	1,379	29,407	
1940	135,782		—	6,586	9,040	47,331	26,468	1,729	2,154	2,409	39,923	142
1941	163,734		—	7,571	12,342	56,696	32,696	2,290	2,518	3,714	45,702	205
1942	175,084		—	5,992	14,074	64,045	38,837	2,218	2,394	4,347	42,901	276
1943	201,032		—	6,880	17,703	77,071	42,418	2,641	3,354	3,487	46,080	1,398
1944	246,230		—	8,270	22,264	98,116	47,637	2,989	3,869	7,671	54,851	563
1945	274,761		—	9,069	20,513	121,290	55,744	3,123	3,719	6,299	54,776	228
1946	338,065		—	10,826	28,932	137,673	73,149	4,047	3,267	8,564	71,167	440
1947	438,778		—	12,879	33,637	148,796	98,222	5,030	4,080	10,173	125,430	531
1948	454,319		—	12,358	36,010	161,960	97,360	5,824	3,899	9,272	127,126	510
1949	371,964	15,597	—	9,840	27,028	119,475	75,282	3,878	2,368	6,864	111,068	564
1950	486,883	20,776	—	13,496	27,833	159,288	89,649	4,060	3,581	8,954	158,793	453
1951	660,420	26,597	—	18,288	54,833	220,059	118,526	10,536	4,532	10,151	196,216	682
1952	607,540	21,549	—	16,592	42,214	187,408	114,220	8,157	3,700	11,698	201,262	739
1953	558,335	24,884	—	14,150	32,471	171,046	96,911	5,805	3,608	9,777	199,071	612
1954	583,970	21,419	—	13,613	28,986	185,359	99,009	6,797	4,521	12,057	211,615	595
1955	664,289	24,295	—	16,052	32,423	188,860	114,483	6,165	4,166	13,163	264,232	449
1956	760,838	23,966	—	16,164	45,947	224,899	125,917	9,514	5,404	14,701	293,174	1,152
1957	663,242	21,220	—	14,610	33,213	178,995	128,521	7,150	4,386	15,852	258,671	625
1958	515,257	20,586	2	12,656	31,039	147,158	87,633	5,387	3,928	13,174	192,743	952
1959	597,398	20,659	—	12,306	23,763	172,852	109,421	5,298	4,103	16,671	231,830	497
1960	687,671	28,172	653	15,409	34,926	171,185	132,185	5,730	4,403	20,780	273,202	1,026
1961	666,414	20,265	722	11,575	34,856	174,283	115,324	4,261	3,556	17,330	284,041	261
1962	701,820	16,139	408	12,099	25,189	158,198	110,660	7,078	3,782	19,984	347,713	571
1963	749,361	19,858	486	13,392	38,914	172,071	119,788	5,237	4,000	19,953	355,086	576
1964	819,695	22,209	324	17,009	37,456	181,586	127,042	6,804	4,394	20,234	402,141	496

TABLE 8. Census Value Added in Fishing, Canada, Provinces and Territories, 1926 - 1961

TABLEAU 8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, pêches, Canada, provinces et territoires, 1926 - 1961

	Canada	New found- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord- Ouest
	thousands of dollars -- milliers de dollars											
1926	35,327		924	8,670	2,877	2,470	2,522	1,745	268	506	15,332	13
1927	32,518		964	7,149	2,461	2,146	2,804	1,423	284	435	14,842	10
1928	33,649		849	7,296	2,618	2,320	3,477	1,621	371	422	14,634	41
1929	33,700		934	7,343	3,002	2,467	3,051	2,039	375	400	14,070	19
1930	29,763		844	6,843	2,520	2,199	2,693	1,377	125	266	12,873	23
1931	18,383		765	4,834	2,007	1,636	2,041	908	178	110	5,881	23
1932	15,050		714	3,856	1,495	1,452	1,708	858	113	103	4,731	20
1933	16,214		520	3,406	1,619	1,764	1,677	725	98	92	6,296	17
1934	19,715		695	4,619	1,916	2,071	1,832	966	116	155	7,330	15
1935	20,756		641	4,762	1,883	1,790	2,372	920	146	139	8,082	21
1936	22,084		725	5,492	2,100	1,877	2,714	1,262	183	214	7,504	13
1937	23,193		714	6,015	1,911	1,643	3,140	1,372	283	268	7,838	9
1938	22,830		649	5,324	1,799	1,714	2,851	1,307	250	262	8,669	5
1939	21,932		683	5,308	2,186	1,691	2,515	1,228	229	196	7,891	5
1940	23,630		554	5,800	2,028	1,611	2,560	1,555	228	222	9,067	5
1941	34,378		759	6,930	2,828	2,080	3,031	2,448	262	197	15,836	7
1942	41,735		1,148	8,875	3,649	2,747	3,574	2,727	384	213	18,415	3
1943	48,545		1,869	12,828	5,193	3,879	4,704	3,428	773	393	15,476	2
1944	52,081		1,799	14,851	5,404	3,975	4,389	2,830	1,032	465	17,333	3
1945	64,858		2,309	19,223	5,486	4,998	6,484	3,418	882	742	21,201	115
1946	67,160		3,086	20,560	7,145	4,475	5,597	3,304	729	600	21,371	293
1947	57,517		1,880	15,156	5,996	2,767	4,803	3,477	484	449	22,355	150
1948	75,374		2,201	19,071	7,885	3,435	5,683	3,181	513	375	32,643	387
1949	67,458	..	2,055	18,691	6,437	3,295	5,497	2,820	521	342	27,251	549
1950	82,191	..	2,556	21,399	6,792	3,200	6,252	3,880	718	437	36,345	612
1951	102,027	13,500	2,240	21,398	7,588	3,376	7,035	4,263	910	544	40,638	535
1952	92,736	12,928	2,660	22,679	7,825	3,572	7,407	3,439	679	654	30,158	735
1953	89,832	12,015	2,870	21,928	6,910	3,395	7,027	2,717	553	667	31,279	471
1954	97,542	14,704	2,948	23,046	7,311	2,931	7,013	3,088	741	667	34,458	636
1955	91,390	14,161	3,279	23,582	6,753	3,453	6,783	3,477	763	688	27,711	742
1956	105,957	15,090	3,949	25,038	8,146	4,440	7,927	2,947	784	790	36,058	787
1957	94,632	13,672	3,550	23,084	7,014	4,068	7,047	3,279	939	854	30,374	751
1958	117,610	11,312	3,754	24,955	7,499	4,195	7,271	3,540	1,091	879	52,432	682
1959	106,828	14,529	4,287	27,112	8,763	4,316	4,866	3,757	1,190	1,016	36,289	703
1960	101,569	15,856	4,640	26,094	9,358	4,504	4,983	3,867	1,367	1,158	29,042	700
1961	111,188	14,922	4,489	27,741	7,730	4,710	5,746	3,174	1,385	883	39,733	675

TABLE 9. Census Value Added in Hunting and Trapping, Canada, Provinces and Territories, 1926-1961

TABLEAU 9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, chasse et piégeage, Canada, provinces et territoires, 1926-1961

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britan- nique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoire du Nord- Ouest
	thousands of dollars — milliers de dollars											
1926	14,291		3	254	131	2,150	3,429	1,813	1,367	2,103	1,094	1,947
1927	17,639		4	207	235	2,924	3,799	1,558	1,610	2,179	1,779	3,344
1928	16,604		6	220	190	3,276	4,117	1,316	1,821	1,537	1,527	2,594
1929	16,350		9	239	194	2,350	4,020	1,144	2,149	2,303	1,363	2,579
1930	9,853		3	383	105	1,243	2,516	667	1,257	996	755	1,928
1931	8,708		2	230	112	1,415	1,789	520	1,027	950	572	2,091
1932	7,120		1	207	77	1,756	1,356	530	916	626	493	1,158
1933	7,258		2	244	86	936	1,578	712	1,089	792	583	1,236
1934	8,637		2	270	138	657	1,576	1,076	1,281	1,133	871	1,633
1935	8,877		3	425	80	1,050	1,604	968	1,081	1,065	692	1,909
1936	9,214		4	349	69	1,449	1,796	936	931	1,143	1,076	1,461
1937	10,477		8	504	87	1,428	2,023	1,161	1,031	1,483	1,234	1,518
1938	6,573		6	267	603	1,059	824	510	538	506	661	1,599
1939	7,919		4	180	755	1,081	1,550	583	590	737	896	1,543
1940	11,208		2	106	631	1,338	2,188	1,196	1,258	1,893	1,080	1,516
1941	15,138		3	143	627	1,391	2,775	2,002	1,948	1,952	1,625	2,672
1942	23,801		3	532	835	3,895	3,965	2,596	2,245	5,163	1,655	2,912
1943	21,580		5	609	352	3,255	4,547	2,251	1,986	3,503	1,576	3,496
1944	23,989		3	354	222	4,325	5,336	2,689	2,776	3,313	2,306	2,665
1945	21,505		14	231	382	3,364	5,088	3,728	1,500	2,067	2,718	2,413
1946	31,078		19	733	240	5,308	7,793	5,012	2,677	2,974	2,894	3,428
1947	16,843		9	303	260	2,737	4,602	2,296	1,449	1,538	1,617	2,032
1948	20,178		8	254	105	1,866	5,357	3,932	2,345	2,702	1,507	2,102
1949	15,297	..	7	428	256	1,664	3,964	2,545	1,992	1,927	835	1,679
1950	15,204	..	6	140	257	1,843	4,097	2,942	1,971	1,889	950	1,109
1951	19,792	..	7	285	37	2,350	5,214	3,394	1,985	2,531	1,589	2,400
1952	14,138	141	3	420	131	1,341	3,657	2,526	1,720	1,766	812	1,621
1953	13,221	62	4	227	84	1,288	3,869	2,116	2,121	1,617	709	1,124
1954	9,839	131	3	183	175	1,120	2,683	1,574	1,383	1,080	568	939
1955	17,424	48	2	207	184	1,750	4,286	2,970	3,715	2,078	775	1,410
1956	12,361	158	2	158	148	1,162	2,990	2,240	2,837	1,132	573	961
1957	10,951	49	2	176	173	1,187	2,576	2,360	2,143	1,044	399	842
1958	10,549	135	1	112	125	1,171	2,713	1,803	2,139	1,103	393	854
1959	9,707	52	1	131	134	1,339	2,445	1,496	1,616	1,197	422	876
1960	12,360	80	--	115	104	1,635	2,831	1,666	2,066	2,070	812	980
1961	11,704	46	1	179	142	1,888	2,470	1,601	1,591	1,715	647	1,425

TABLE 10. Census Value Added in Mines (Including Milling), Quarries and Oil Wells, Canada, Provinces and Territories, 1926 - 1961

TABLEAU 10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole, Canada, provinces et territoires, 1926 - 1961

	Canada	Newfoundland Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	thousands of dollars - milliers de dollars											
1926	178,891			28,379	1,539	17,427	53,289	997	979	25,236	49,292	1,751
1927	174,495			27,348	1,871	19,343	56,381	1,063	1,122	26,380	39,389	1,599
1928	183,588			27,620	1,951	23,263	55,063	1,887	1,308	28,605	41,556	2,335
1929	206,015			27,565	2,073	29,964	60,667	2,350	1,709	30,690	48,017	2,980
1930	181,110			24,298	2,053	23,510	62,852	2,948	1,984	27,743	33,138	2,583
1931	159,604			18,568	1,867	19,512	64,912	9,376	1,710	21,159	20,247	2,253
1932	142,933			14,690	2,008	12,877	66,780	6,644	1,517	19,915	16,657	1,845
1933	153,264			15,427	1,907	14,301	75,108	3,714	2,049	18,385	20,857	1,516
1934	181,993			21,357	1,952	17,034	90,843	3,174	2,448	18,418	25,677	1,091
1935	169,066			13,804	2,321	18,006	84,303	8,104	2,761	16,096	22,484	1,187
1936	209,195			18,602	2,153	26,651	97,474	7,279	4,224	19,415	31,470	1,927
1937	256,631			21,957	2,239	36,567	112,667	11,296	5,818	20,233	43,225	2,629
1938	273,688			19,700	3,323	42,828	119,445	13,569	6,038	24,010	42,207	2,568
1939	297,733			22,953	3,390	48,561	136,966	10,969	4,814	24,959	39,724	5,397
1940	330,329			25,467	2,761	56,243	153,097	9,901	5,153	27,851	45,225	4,631
1941	356,244			23,710	2,961	64,570	158,461	9,861	6,142	34,129	51,108	5,302
1942	365,278			24,235	2,850	69,131	153,898	7,380	10,544	38,162	52,750	6,327
1943	342,616			21,319	2,974	67,769	136,890	7,753	20,477	39,661	41,816	3,958
1944	310,065			24,649	3,314	58,621	122,873	7,803	16,204	40,162	34,352	2,087
1945	299,118			23,175	3,312	59,238	108,845	7,691	17,098	41,713	36,615	1,429
1946	322,214			25,668	3,807	55,974	106,809	8,241	21,930	47,634	50,200	1,951
1947	402,539			25,020	4,598	70,140	123,910	8,857	29,512	54,960	82,092	3,450
1948	538,762			42,788	5,396	98,686	136,076	17,051	44,850	76,930	110,713	6,272
1949	570,215	17,437		45,560	5,529	101,079	149,501	14,637	31,851	106,806	88,660	9,155
1950	657,329	20,124		48,549	10,862	141,455	161,670	19,259	26,939	122,543	91,953	13,975
1951	770,143	25,295		46,957	7,378	164,881	178,554	20,804	38,723	151,554	122,467	13,530
1952	777,444	20,515		49,599	7,630	174,105	182,085	12,082	29,732	171,119	115,524	15,053
1953	790,597	20,917		51,234	7,305	152,132	184,516	12,216	32,891	227,332	85,098	16,955
1954	900,609	26,879		56,777	7,890	175,287	196,422	17,100	35,572	257,385	94,781	32,515
1955	1,061,430	42,625		50,850	10,405	233,120	221,263	22,545	45,357	303,752	100,415	31,098
1956	1,224,102	51,332		50,119	12,028	243,074	246,454	27,487	76,450	380,800	109,816	26,543
1957	1,308,518	45,562		52,233	12,856	238,225	309,475	27,679	130,288	378,209	88,978	25,014
1958	1,311,217	36,855		46,816	9,168	220,238	401,231	28,896	158,991	309,218	73,640	26,163
1959 ¹	1,497,104	46,185	4,516	48,192	11,622	269,392	484,407	25,667	160,707	336,649	81,787	27,980
1959 ²	1,437,930	44,482	83	44,124	8,099	247,544	468,053	25,244	160,501	337,198	74,624	27,980
1960	1,453,077	49,053	72	45,289	7,935	242,853	443,552	24,746	164,587	349,115	96,566	29,310
1961	1,561,989	53,753	125	45,489	7,725	256,962	414,013	34,060	170,208	460,199	95,502	23,954

¹ A break occurs in mining in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 data provide a link.
² Par suite d'un changement de classification, il y a une solution de continuité en 1959. Les deux groupes de données pour 1959 permettent un raccordement.

TABLE 11. Census Value Added in Electric Power,¹ Canada, Provinces and Territories, 1926-1961

TABLEAU 11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité¹, Canada, provinces et territoires, 1926-1961

		New found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick						British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	Colombie- Britan- nique	Yukon et Territoire du Nord- Ouest
	thousands of dollars - milliers de dollars											
1926	86,796		121	1,985	1,265	25,855	39,552	4,599	2,308	2,995	8,036	80
1927	101,730		136	2,227	1,372	33,727	43,980	5,213	2,544	3,101	9,354	76
1928	110,046		156	2,398	1,709	36,128	47,591	5,667	2,821	3,563	9,908	105
1929	119,868		166	2,872	2,017	40,873	50,970	6,222	3,038	3,938	9,649	123
1930	123,443		181	3,309	2,631	43,149	49,201	6,345	3,665	4,354	10,483	125
1931	120,418		229	3,730	2,760	41,976	46,415	6,681	3,549	4,473	10,544	61
1932	119,379		227	3,946	3,129	44,695	42,803	6,454	3,623	4,469	9,964	69
1933	115,686		235	3,928	3,022	44,505	40,270	6,139	3,443	4,299	9,790	55
1934	122,462		241	4,171	2,910	46,815	43,478	6,310	3,461	4,401	10,626	49
1935	125,123		238	4,332	3,025	47,805	43,646	6,658	3,616	4,572	11,177	54
1936	133,561		252	4,318	3,144	45,913	51,984	7,171	3,903	4,684	12,126	66
1937	140,964		250	4,623	3,425	50,511	52,702	7,608	3,904	4,860	12,991	90
1938	142,321		260	4,855	3,357	52,930	49,953	7,851	4,020	5,253	13,748	94
1939	149,864		266	5,072	3,595	56,121	52,100	8,393	4,331	5,543	14,338	105
1940	163,781		283	5,447	3,845	61,095	58,271	8,715	4,591	5,810	15,620	104
1941	183,146		344	6,263	4,092	69,461	65,316	9,326	4,889	6,323	17,066	66
1942	200,345		364	6,592	4,248	78,325	71,319	9,832	4,990	6,686	17,864	125
1943	200,833		401	6,945	4,443	78,804	69,028	10,365	5,190	7,726	17,806	125
1944	209,758		399	7,282	4,541	86,992	69,259	10,842	5,551	7,995	16,798	99
1945	210,007		384	6,963	4,870	80,350	72,394	11,130	5,771	8,227	19,737	181
1946	220,511		344	7,077	4,867	84,822	73,547	12,001	6,338	9,011	22,256	248
1947	232,245		395	7,193	5,078	93,855	79,367	12,650	7,711	9,708	15,922	366
1948	248,963		539	7,835	5,156	96,131	82,896	13,250	8,204	10,947	23,554	451
1949	270,127	1,413	655	8,381	6,255	104,107	86,256	14,910	8,851	11,961	26,189	651
1950	313,347	2,199	762	9,548	7,021	114,301	106,852	16,947	10,027	13,863	31,050	777
1951	363,643	2,668	865	11,750	8,581	129,474	127,319	18,443	11,059	16,591	36,003	890
1952	402,074	3,390	1,055	12,863	8,832	140,816	140,762	19,787	12,812	19,522	41,258	977
1953	449,321	3,933	1,194	13,791	10,217	150,030	164,347	22,084	14,630	22,414	45,265	1,415
1954	488,556	4,618	1,283	14,982	11,613	158,416	179,979	24,261	16,951	25,622	49,467	1,364
1955	543,305	6,698	1,367	16,481	11,986	170,064	208,649	24,340	18,639	28,858	54,761	1,462
1956 ¹	586,274	8,158	1,418	17,929	13,037	171,088	231,411	27,498	21,561	32,771	59,762	1,641
1957	631,698	8,586	1,621	17,938	14,687	185,189	248,519	28,409	23,680	36,475	64,826	1,768
1958	682,985	9,120	1,757	20,204	17,179	200,534	260,647	29,235	26,094	40,588	75,681	1,946
1959	748,033	9,521	1,931	20,824	19,307	215,735	283,470	32,248	30,516	45,761	86,013	2,707
1960	795,802	10,338	2,079	23,515	18,692	229,008	302,105	33,997	32,333	48,587	91,976	3,172
1961	840,397	10,725	2,301	24,951	21,045	242,067	311,511	37,864	36,192	52,608	97,647	3,487

Prior to 1956 some industrial establishments producing power for their own use were included; in 1956 census value added on the old basis was \$613,773,000.
 Avant 1956, certains établissements industriels produisant de l'énergie pour autoconsommation étaient compris; en 1956 la valeur ajoutée déterminée par le recensement, sur l'ancienne base, était de \$613,773,000.

TABLE 12. Census Value Added in Manufacturing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1926 - 1961

TABLEAU 12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada, provinces et territoires, 1926 - 1961

	Canada	New- found- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia ¹ Colombie- Britan- nique ¹	Yukon and Northwest Territories ¹ Yukon et Territoires du Nord- Ouest ¹
	thousands of dollars — milliers de dollars											
926	1,305,169		1,175	28,425	25,891	399,991	667,059	48,879	13,366	27,632	92,751	
927	1,427,649		1,367	27,027	26,071	447,810	726,502	53,099	15,011	28,526	102,236	
928	1,597,888		1,400	34,638	23,660	489,964	818,129	60,678	19,401	34,782	115,236	
929	1,755,387		1,467	35,676	26,641	537,796	916,972	63,925	23,003	36,825	113,082	
930	1,522,737		1,367	33,566	24,052	479,054	776,910	56,008	20,018	33,292	98,470	
931	1,252,017		1,396	29,821	23,533	404,034	624,809	52,236	15,665	25,314	75,209	
932	955,961		1,232	20,194	20,282	301,758	481,980	40,304	11,971	20,204	58,036	
933	919,671		1,127	19,988	18,167	288,505	465,104	37,390	11,478	18,877	59,035	
934	1,087,302		1,018	23,776	23,172	330,154	562,399	41,078	12,477	22,609	70,619	
935	1,153,485		1,099	26,186	24,287	342,616	609,642	39,559	13,036	23,769	73,291	
936	1,289,593		1,055	27,789	23,781	377,515	686,471	45,016	15,186	25,000	87,780	
937	1,508,925		1,117	33,147	28,771	445,886	804,703	49,950	17,069	28,923	99,359	
938	1,428,287		1,132	31,375	23,866	428,614	757,621	48,308	16,143	30,756	90,472	
939	1,531,052		1,244	35,886	27,041	470,385	791,429	48,811	20,283	32,618	103,263	92
940	1,942,471		1,270	46,548	38,253	595,553	1,004,530	62,353	25,858	37,747	130,206	153
941	2,605,120		1,348	51,318	47,297	815,087	1,360,056	74,451	28,172	45,958	181,233	200
942	3,309,974		1,974	63,616	53,920	1,059,874	1,671,130	94,857	33,934	57,480	272,926	263
943	3,816,414		3,022	84,910	58,957	1,280,098	1,844,651	99,147	37,895	65,797	341,699	238
944	4,015,776		3,571	93,377	62,258	1,350,519	1,930,044	120,340	40,833	77,416	337,137	281
945	3,564,316		3,178	84,358	63,380	1,149,391	1,720,938	117,775	38,275	78,548	307,955	518
946	3,467,005		3,469	71,739	67,783	1,125,992	1,659,284	122,781	38,460	83,735	293,353	409
947	4,292,056		3,849	84,936	83,488	1,324,398	2,136,014	139,374	41,480	89,290	388,702	525
948	4,938,787		4,218	95,774	91,404	1,533,798	2,486,008	157,426	45,054	107,124	417,601	380
949	5,330,566	32,919	4,338	102,294	91,187	1,651,630	2,708,554	167,336	47,357	114,681	409,665	605
950	5,942,058	36,712	4,284	97,781	106,204	1,798,320	3,068,142	177,052	49,495	123,893	479,606	569
951	6,940,947	53,690	5,047	119,487	120,595	2,083,934	3,569,400	192,849	61,089	141,649	592,448	759
952	7,443,533	56,109	5,957	130,715	117,837	2,288,643	3,811,107	216,814	80,934	178,221	556,172	1,023
953	7,993,069	57,785	5,879	127,917	120,617	2,424,647	4,130,126	229,797	79,941	199,660	615,686	1,012
954	7,902,124	59,484	6,045	129,778	118,016	2,448,028	3,930,730	232,488	104,560	219,328	651,813	1,856
955	8,753,450	60,587	6,432	139,646	120,808	2,622,333	4,426,655	247,472	113,599	263,309	750,878	1,733
956	9,605,425	62,608	6,162	159,820	125,314	2,888,149	4,868,570	270,018	113,628	285,831	824,249	1,076
957	9,822,085	56,544	6,580	175,683	123,547	2,947,898	5,047,711	273,163	109,599	312,037	767,914	1,410
958	9,792,506	58,045	7,266	176,998	130,668	2,970,775	4,914,074	284,368	123,394	339,439	786,620	859
959 ²	10,320,963	57,755	7,391	161,452	133,935	2,998,776	5,332,082	308,341	125,877	346,300	848,404	650
959 ²	10,154,277	56,128	6,997	154,723	129,966	2,986,675	5,229,837	300,642	122,516	327,418	838,722	652
960	10,371,284	63,490	8,026	171,493	154,697	3,162,918	5,215,229	289,426	115,573	339,377	849,729	1,325
961	10,682,138	70,010	8,131	159,218	159,979	3,207,856	5,429,853	315,235	120,972	346,732	863,443	708

Manufacturing in Yukon and Northwest Territories is included with British Columbia prior to 1939.
 Avant 1939, les industries manufacturières de la Colombie-Britannique comprennent celles du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.
 A break occurs in manufacturing in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 data provide a link.
 Par suite d'un changement de classification en 1959, il y a une solution de continuité en 1959. Les deux groupes de données pour 1959 permettent un raccordement.

TABLE 13. Census Value Added in Construction Industry, Canada, Provinces and Territories, 1934-1961

TABLEAU 13. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des bâtiment et travaux publics, Canada, provinces et territoires, 1934-1961

	Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie Britan- nique ¹
	thousands of dollars — milliers de dollars										
1934	309,000		1,000	18,000	10,000	62,000	151,000	11,000	18,000	21,000	17,000
1935	316,000		2,000	23,000	15,000	85,000	122,000	16,000	10,000	21,000	22,000
1936	332,000		2,000	20,000	17,000	84,000	124,000	19,000	18,000	18,000	30,000
1937	391,000		1,000	24,000	21,000	114,000	146,000	15,000	17,000	19,000	34,000
1938	369,000		2,000	18,000	16,000	107,000	139,000	15,000	23,000	21,000	28,000
1939	373,000		3,000	18,000	16,000	119,000	127,000	15,000	23,000	25,000	27,000
1940	379,000		5,000	21,000	11,000	108,000	129,000	22,000	24,000	29,000	30,000
1941	479,000		2,000	22,000	14,000	132,000	174,000	22,000	25,000	40,000	48,000
1942	618,000		2,000	44,000	12,000	215,000	178,000	22,000	24,000	47,000	74,000
1943	658,000		2,000	41,000	13,000	175,000	229,000	26,000	23,000	45,000	104,000
1944	635,000		3,000	37,000	19,000	166,000	231,000	26,000	27,000	60,000	66,000
1945	594,000		2,000	31,000	17,000	157,000	209,000	34,000	28,000	53,000	63,000
1946	751,200		2,100	34,800	24,800	181,000	272,600	40,900	37,100	64,600	93,300
1947	963,100		3,000	39,900	31,900	243,900	355,100	50,900	47,000	73,800	117,600
1948	1,263,600		5,000	44,600	36,700	300,900	466,900	73,000	66,800	120,200	149,500
1949	1,407,000	13,000	7,200	52,300	43,100	317,100	528,000	74,100	66,400	142,700	163,100
1950	1,544,700	24,400	7,300	46,400	53,100	371,400	585,300	77,500	63,600	147,700	168,000
1951	1,831,900	25,100	7,500	51,900	44,300	452,700	684,300	86,400	72,900	187,400	219,400
1952	2,103,400	38,700	6,700	58,700	43,400	547,000	724,900	102,800	93,500	205,000	282,700
1953	2,554,000	39,600	7,200	75,700	54,700	614,500	888,700	128,200	125,300	300,200	319,900
1954	2,607,800	38,200	10,100	76,400	52,800	620,700	936,700	128,300	170,600	309,800	264,200
1955	2,770,200	42,500	10,200	73,000	81,100	652,900	968,100	134,400	150,600	338,700	318,700
1956	3,343,700	51,000	10,400	85,600	79,000	759,200	1,116,300	159,900	199,400	406,100	476,800
1957	3,713,372	47,280	9,796	88,298	75,605	825,349	1,309,064	166,940	196,190	414,953	579,897
1958	3,719,654	54,178	10,834	86,836	78,412	842,498	1,394,626	181,547	191,151	432,179	447,393
1959	3,710,129	61,702	13,708	112,940	88,983	877,382	1,261,562	195,823	186,697	451,086	460,246
1960	3,634,633	74,455	14,764	117,541	83,428	849,190	1,229,284	200,021	191,472	445,551	428,927
1961	3,701,866	91,916	16,697	110,045	77,204	872,281	1,217,448	192,577	207,487	490,651	424,652

¹ Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia.
Les chiffres de la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

Appendix I

ELECTRIC POWER INDUSTRY (SIC 572)¹

This presentation outlines a methodology for estimating provincial output in the electric power industry expressed in 1971 prices. The estimation technique replicates, on a provincial basis, the methodology used to prepare the national annual projector of Real Domestic Product² (RDP) of the electric power industry.

The annual RDP projector of the electric power industry for Canada is a gross output main activity series. Secondary activities such as own account construction are assumed to move with the main activity series.

Data for preparation of the provincial estimates originate with the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada (*Electric Power Statistics*, Volume II, Catalogue 57-202, and unpublished provincial data of inter-provincial exports/imports by province of origin/destination).

Estimates of constant price gross output by province were prepared by applying base year (1971) unit values of provincial sales of electric power, calculated by type of sale or use,³ to the respective volume series of sales of power. The constant price gross sales estimate was then adjusted to net out the volume of imports from the United States and inter-provincial flows, both expressed in 1971 prices. In this manner, the value of output from the resale of purchased power by an electric utility is the margin or difference between the purchase cost and the return realized from the subsequent resale of the electric power.

Text Table I shows the current and constant price gross output (of the main activity) and the implicit price indexes obtained by dividing the current price gross output estimate by the constant price estimate

¹ The *Standard Industrial Classification Manual*, Revised 1970, Catalogue 12-501.

² *Real Domestic Product by Industry* (1971 = 100), System of National Accounts, Domestic Product by Industry, Catalogue 61-213.

³ Includes: sales to industrial establishments, general use sales, domestic and farm use, street lighting, exports to the United States and firm and secondary power sales to other provinces.

Appendice I

ÉNERGIE ÉLECTRIQUE (CAÉ 572)¹

Ce texte présente la méthodologie employée pour estimer la production provinciale dans le secteur de l'énergie électrique en prix de 1971. La technique d'estimation reprend sur une base provinciale la méthode utilisée pour calculer la base de projection annuelle du Produit intérieur réel² (PIR) national en ce qui concerne le secteur de l'énergie électrique.

La base de projection annuelle du PIR de l'énergie électrique au Canada est une série fondée sur la production brute au titre de l'activité principale. On suppose que les activités secondaires, comme la construction pour propre compte, affichent les mêmes variations que la série de l'activité principale.

Les données nécessaires au calcul des estimations provinciales proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada (*Statistique de l'énergie électrique*, volume II, n° 57-202 au catalogue, et données non publiées sur les importations et les exportations interprovinciales par province d'origine et de destination).

Les estimations de la production brute par province en prix constants ont été élaborées en appliquant les valeurs unitaires des ventes provinciales d'énergie électrique de l'année de base (1971), calculées selon le genre de vente et l'utilisation³, à la série du volume des ventes d'énergie. L'estimation des ventes brutes en prix constants fut ensuite corrigée en déduisant le volume des importations des États-Unis et les flux interprovinciaux en prix de 1971. Ainsi, la valeur de la production tirée de la revente d'énergie achetée par un service d'électricité est la différence entre le prix d'achat et le produit de la revente.

Le tableau explicatif I donne la production brute (activité principale) en prix courants et constants et l'indice implicite des prix que l'on a obtenu en divisant l'estimation de la production brute en prix courants par la même estimation en

¹ *Classification des activités économiques*, révision de 1970, n° 12-501 au catalogue.

² *Produit intérieur réel par industrie* (1971 = 100), Système de comptabilité nationale, Produit intérieur par industrie, n° 61-213 au catalogue.

³ Comprend les ventes aux établissements industriels, les ventes pour utilisation générale, pour services domestiques et agricoles, l'éclairage des rues, l'énergie exportée aux États-Unis, et l'énergie sous-crite et excédentaire vendue aux autres provinces.

of gross output. The values presented are consistent with the estimates of current price value added of the electric power industry presented in the main tables of this report, and with the national annual RDP projector for this industry.

Text Table II presents provincial RDP estimates of the electric power industry based on a provincial distribution of the 1971 Canada gross domestic product (GDP)⁴ originating in the electric power industry, projected on the basis of provincial gross output indexes from Text Table I. Estimates of the provincial GDP (1971) were prepared by allocating the 1971 Canada GDP for electric power⁵ on the basis of the 1971 provincial estimates of value added (main activity) contained in the main tables of this report.

This methodology duplicates, on a provincial basis, the estimation technique used to prepare the Canada RDP series for electric power.

⁴ The 1971 estimate of value added or GDP is the unduplicated measure of the total production of the industry.

⁵ *Real Domestic Product by Industry* (1971 = 100), Catalogue 61-213.

prix constants. Les valeurs présentées sont compatibles avec les estimations de la valeur ajoutée de la branche de l'énergie électrique en prix courants contenues dans les principaux tableaux de cette publication, ainsi qu'avec la base de projection annuelle du PIR national de cette branche.

Le tableau explicatif II présente les estimations provinciales du PIR de la branche de l'énergie électrique fondées sur une distribution provinciale (1971) du produit intérieur brut (PIB)⁴ national de cette branche et projetées selon les indices de la production brute provinciale tirés du tableau explicatif I. Les estimations du PIB provincial (1971) ont été calculées en répartissant le PIB canadien de l'énergie électrique (1971)⁵ sur la base des estimations provinciales de 1971 de la valeur ajoutée (activité principale) contenues dans les principaux tableaux de la publication.

Cette méthodologie reprend sur une base provinciale la technique d'estimation utilisée pour calculer le PIR canadien de l'énergie électrique.

⁴ L'estimation de 1971 de la valeur ajoutée, soit le PIB, est la mesure sans double compte de la production totale de l'industrie.

⁵ *Produit intérieur réel par industrie* (1971 = 100), n° 61-213 au catalogue.

EXT TABLE I. Gross Output — Electric Power (SIC 572)

TABLEAU EXPLICATIF I. Production brute — Énergie électrique (CAÉ 572)

	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978
	Value in current prices							
	Valeurs en prix courants							
Canada:								
Thousands of dollars — Milliers de dollars	2,003,976	2,211,665	2,520,780	2,933,687	3,309,850	4,150,544	5,391,918	6,258,190
Index — Indice (1971 = 100)	100.0	110.4	125.8	146.4	165.2	207.1	269.1	312.3
Newfoundland — Terre-Neuve:								
Thousands of dollars — Milliers de dollars	45,002	60,640	91,097	139,113	153,821	188,265	197,140	218,750
Index — Indice (1971 = 100)	100.0	134.7	202.4	309.1	341.8	418.3	438.1	486.1
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard:								
Thousands of dollars — Milliers de dollars	7,308	8,143	8,828	12,749	15,250	20,013	22,500	20,438
Index — Indice (1971 = 100)	100.0	111.4	120.8	174.5	208.7	273.9	307.9	279.7
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse:								
Thousands of dollars — Milliers de dollars	65,712	69,722	76,446	92,926	112,979	137,988	204,417	241,043
Index — Indice (1971 = 100)	100.0	106.1	116.3	141.4	171.9	210.0	311.1	366.8
New Brunswick — Nouveau-Brunswick:								
Thousands of dollars — Milliers de dollars	64,225	73,986	84,214	97,677	108,290	145,326	207,536	267,907
Index — Indice (1971 = 100)	100.0	115.2	131.1	152.1	168.6	226.3	323.1	417.1
Québec:								
Thousands of dollars — Milliers de dollars	554,725	584,434	627,754	719,796	835,871	971,578	1,180,217	1,481,731
Index — Indice (1971 = 100)	100.0	105.4	113.2	129.8	150.7	175.1	212.8	267.1
Ontario:								
Thousands of dollars — Milliers de dollars	737,904	831,055	969,339	1,111,752	1,191,726	1,535,822	2,137,744	2,340,107
Index — Indice (1971 = 100)	100.0	112.6	131.4	150.7	161.5	208.1	289.7	317.1
Manitoba:								
Thousands of dollars — Milliers de dollars	88,301	98,738	109,297	136,082	164,172	193,661	223,707	327,678
Index — Indice (1971 = 100)	100.0	111.8	123.8	154.1	185.9	219.3	253.3	371.1
Saskatchewan:								
Thousands of dollars — Milliers de dollars	82,732	86,268	92,018	98,813	105,438	131,732	162,996	194,597
Index — Indice (1971 = 100)	100.0	104.3	111.2	119.4	127.4	159.2	197.0	235.2
Alberta:								
Thousands of dollars — Milliers de dollars	131,699	146,941	174,078	203,129	252,207	333,066	400,386	502,252
Index — Indice (1971 = 100)	100.0	111.6	132.2	154.2	191.5	252.9	304.0	381.4
British Columbia — Colombie-Britannique:								
Thousands of dollars — Milliers de dollars	215,001	238,184	271,287	303,394	348,449	465,234	616,869	620,356
Index — Indice (1971 = 100)	100.0	110.8	126.2	141.1	162.1	216.4	286.9	288.5
Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest:								
Thousands of dollars — Milliers de dollars	11,367	13,554	16,422	18,256	21,647	27,859	38,406	43,331
Index — Indice (1971 = 100)	100.0	119.2	144.5	160.6	190.4	245.1	337.9	381.2

TEXT TABLE I. Gross Output – Electric Power (SIC 592) – Concluded

TABLEAU EXPLICATIF I. Production brute – Énergie électrique (CAÉ 592) – fin

	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978
Value in constant (1971) prices								
Valeurs en prix constants de 1971								
Canada:								
Thousands of dollars – Milliers de dollars	2,003,976	2,229,732	2,437,237	2,630,294	2,625,256	2,905,076	3,127,405	3,277,016
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	111.3	121.6	131.3	131.0	145.0	156.1	163.5
Newfoundland – Terre-Neuve:								
Thousands of dollars – Milliers de dollars	45,002	57,884	81,891	100,670	117,874	132,936	136,258	148,752
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	128.6	182.0	223.7	261.9	295.4	302.8	330.5
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard:								
Thousands of dollars – Milliers de dollars	7,308	8,185	9,263	10,180	11,202	11,787	11,220	9,112
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	112.0	126.8	139.3	153.3	161.3	153.5	124.7
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse:								
Thousands of dollars – Milliers de dollars	65,712	73,360	77,604	87,082	90,123	97,847	101,354	104,506
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	111.6	118.1	132.5	137.1	148.9	154.2	159.0
New Brunswick – Nouveau-Brunswick:								
Thousands of dollars – Milliers de dollars	64,225	71,957	75,955	73,145	75,943	92,385	101,937	105,792
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	112.0	118.3	113.9	118.2	143.8	158.7	164.7
Québec:								
Thousands of dollars – Milliers de dollars	554,725	606,516	649,157	730,786	719,976	806,373	887,370	936,872
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	109.3	117.0	131.7	129.8	145.4	160.0	168.5
Ontario:								
Thousands of dollars – Milliers de dollars	737,904	813,180	874,064	918,357	885,520	971,357	1,049,782	1,095,862
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	110.2	118.5	124.5	120.0	131.6	142.3	148.5
Manitoba:								
Thousands of dollars – Milliers de dollars	88,301	97,253	106,415	122,492	125,590	123,805	113,051	143,392
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	110.1	120.5	138.7	142.2	140.2	128.0	162.4
Saskatchewan:								
Thousands of dollars – Milliers de dollars	82,732	91,197	100,947	107,371	103,938	108,543	118,394	126,813
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	110.2	122.0	129.8	125.6	131.2	143.1	153.3
Alberta:								
Thousands of dollars – Milliers de dollars	131,699	148,958	164,590	179,037	184,323	203,639	216,905	235,131
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	113.1	125.0	135.9	140.0	154.6	164.7	178.5
British Columbia – Colombie-Britannique:								
Thousands of dollars – Milliers de dollars	215,001	249,111	283,349	285,993	293,766	339,264	372,147	352,362
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	115.9	131.8	133.0	136.6	157.8	173.1	163.5
Yukon and Northwest Territories – Yukon et Territoires du Nord-Ouest:								
Thousands of dollars – Milliers de dollars	11,367	12,131	14,002	15,181	17,001	17,140	18,987	18,402
Index – Indice (1971 = 100)	100.0	106.7	123.2	133.6	149.6	150.8	167.0	161.5
Implicit price indexes (1971 = 100)								
Indices implicites des prix (1971 = 100)								
Canada								
	100.0	99.2	103.4	111.5	126.1	142.9	172.4	191.0
Newfoundland – Terre-Neuve	100.0	104.8	111.2	138.2	130.5	141.6	144.7	147.1
Prince Edward Island – Île-du-Prince-Édouard	100.0	99.5	95.3	125.2	136.1	169.8	200.5	224.1
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	100.0	95.0	98.5	106.7	125.4	141.0	201.7	230.6
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	100.0	102.8	110.9	133.5	142.6	157.4	203.6	253.1
Québec	100.0	96.4	96.7	98.5	116.1	120.5	133.0	158.1
Ontario	100.0	102.2	110.9	121.1	134.6	158.1	203.6	213.1
Manitoba	100.0	101.5	102.7	111.1	130.7	156.4	197.9	228.1
Saskatchewan	100.0	94.6	91.2	92.0	101.4	121.4	137.7	153.1
Alberta	100.0	98.6	105.8	113.5	136.8	163.6	184.6	213.1
British Columbia – Colombie-Britannique	100.0	95.6	95.7	106.1	118.6	137.1	165.8	176.1
Yukon and Northwest Territories – Yukon et Territoires du Nord-Ouest	100.0	111.7	117.3	120.3	127.3	162.5	202.3	235.1

EXT TABLE II. Provincial RDP Electric Power (SIC 572)

TABLEAU EXPLICATIF II. PIR Provincial de l'énergie électrique (CAÉ 572)

	1971	1972	1973	1974
	millions of dollars — millions de dollars			
Canada	1,734.0	1,928.4	2,109.4	2,283.9
Newfoundland — Terre-Neuve	43.2	55.6	78.6	96.6
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	4.9	5.5	6.2	6.8
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	48.6	54.2	57.4	64.4
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	44.5	49.8	52.6	50.7
Québec	539.1	589.2	630.7	710.0
Ontario	607.4	669.4	719.8	756.2
Manitoba	80.9	89.1	97.5	112.2
Saskatchewan	67.8	74.7	82.7	88.0
Alberta	110.1	124.5	137.6	149.6
British Columbia — Colombie-Britannique	177.6	205.8	234.1	236.2
Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	9.9	10.6	12.2	13.2
	1975	1976	1977	1978
Canada	2,280.2	2,522.9	2,716.5	2,850.9
Newfoundland — Terre-Neuve	113.1	127.6	130.8	142.8
Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard	7.5	7.9	7.5	6.1
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	66.6	72.4	74.9	77.3
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	52.6	64.0	70.6	73.3
Québec	699.8	783.9	862.6	910.5
Ontario	728.9	799.3	864.3	902.0
Manitoba	115.0	113.4	103.6	131.4
Saskatchewan	85.2	89.0	97.0	103.9
Alberta	154.1	170.2	181.3	196.5
British Columbia — Colombie-Britannique	242.6	280.3	307.4	291.1
Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	14.8	14.9	16.5	16.0

Appendix II

PROVINCIAL GROSS DOMESTIC PRODUCT IN CONSTANT (1971) PRICES, FOR TOTAL MANUFACTURING AND MAJOR GROUPS, 1971 TO 1977 (1970 SIC)

This appendix contains annual constant (1971) price provincial estimates of value added (or real domestic product (RDP)) by industry for total manufacturing and major groups for the period 1971 to 1977. The provincial RDP estimates have been prepared at a three or four digit SIC level of industrial detail and aggregated to total manufacturing and major groups. The provincial estimates, for each three and four digit SIC industry, have been derived by applying national implicit price indexes for gross output and total intermediate inputs to the corresponding provincial series. The constant price value added series were then residually derived as the difference between the constant price gross output and constant price total intermediate inputs.

It should be emphasized that the provincial RDP estimates have been derived using national implicit price indexes for each three or four digit industry to deflate the corresponding provincial series. This technique assumes that the commodity structure and price movements of the gross output and total intermediate inputs for each three or four digit industry at the national level were sustained provincially. For a description of the methodology used in preparing the Canada RDP series, the reader is referred to *Real Domestic Product by Industry*, Catalogue 61-213.

Appendice II

ESTIMATIONS PROVINCIALES DU PRODUIT INTÉRIEUR BRUT EN PRIX CONSTANTS DE 1971 (PIR) POUR L'ENSEMBLE DES INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES ET LES AGRÉGATS PRINCIPAUX POUR LA PÉRIODE 1971 À 1977 (CAÉ 1970)

Cet appendice présente des estimations annuelles provinciales de la valeur ajoutée en prix constants de 1971 (ou produit intérieur réel (PIR)) par industrie pour l'ensemble des industries manufacturières et les agrégats principaux pour la période 1971 à 1977. Les estimations provinciales du PIR pour l'ensemble des industries manufacturières et les principaux groupes ont été obtenues en additionnant les données pour chaque industrie à trois ou quatre chiffres de la CAÉ. Les chiffres provinciaux en prix constants ont été calculés en appliquant des indices implicites de prix nationaux à la production brute et aux consommations intermédiaires totales de chaque industrie à trois ou quatre chiffres. La valeur ajoutée en prix constants (PIR) est calculée de façon résiduelle, c'est-à-dire, en soustrayant les consommations intermédiaires en prix constants de la production brute en prix constants.

Les données provinciales du PIR ont été préparées en utilisant les indices implicites de prix nationaux pour chaque industrie à trois ou quatre chiffres pour dégonfler les données provinciales. Cette technique suppose que la structure des produits et les mouvements de prix de la production brute et des consommations intermédiaires totales au niveau national sont représentatifs du niveau provincial pour chaque industrie. Le lecteur est prié de se référer au *Produit intérieur réel par industrie* (n^o 61-213 au catalogue) pour une description de la méthodologie utilisée en préparant la série du PIR pour le Canada.

TEXT TABLE I. Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Total Manufacturing and Major Groups, 1971 - 77 (1970 SIC)

TABLEAU EXPLICATIF I. Produit intérieur brut provincial en prix constants de 1971 pour l'ensemble des industries manufacturières et tous les agrégats principaux 1971 - 1977 (CAÉ 1970)

Canada	Newfoundland Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia Nouvelle-Ecosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon Northwest Territory Yukon Territoire du Nord- Ouest	
millions of dollars - millions de dollars												
SIC 5. Manufacturing industries - CAÉ 5. Industries manufacturières												
1971	18,855.1	111.6	18.1	255.9	245.6	5,242.0	10,131.8	459.9	174.0	645.6	1,568.1	2.5
1972	20,202.7	111.2	18.4	304.4	281.1	5,528.0	10,914.9	496.7	195.2	694.2	1,665.0	2.7
1973	22,175.8	127.2	18.5	342.6	311.3	5,843.5	12,131.0	549.0	226.0	751.5	1,869.8	2.5
1974	23,009.7	143.9	18.8	363.5	340.6	6,115.3	12,517.5	588.1	222.5	823.6	1,874.2	2.1
1975	21,551.1	109.1	19.2	373.1	302.7	5,816.2	11,494.1	588.2	234.4	889.9	1,721.9	2.8
1976	22,730.3	118.4	20.6	358.1	308.1	5,917.1	12,261.6	604.3	232.3	932.4	1,973.9	2.6
1977	23,049.6	143.9	20.2	348.0	302.0	6,020.7	12,435.4	574.5	226.9	977.0	2,002.1	2.3
SIC 5:01. Food and beverages - CAÉ 5:01. Industries des aliments et boissons												
1971	2,574.4	48.1	13.3	69.9	82.0	704.9	1,105.4	111.5	62.5	163.5	213.0	0.4
1972	2,677.4	43.4	13.0	75.8	86.7	723.9	1,153.7	116.0	65.9	172.4	224.4	0.5
1973	2,748.1	43.9	12.7	73.2	85.2	731.2	1,215.8	119.3	60.2	168.6	238.7	0.2
1974	2,742.8	37.8	12.8	68.2	80.5	717.2	1,215.0	120.1	66.0	184.1	240.5	0.3
1975	2,764.2	38.5	13.1	76.4	83.8	717.5	1,215.3	121.2	64.6	199.5	234.9	0.5
1976	2,876.8	48.7	14.0	81.7	88.4	761.5	1,247.5	131.7	65.9	206.6	230.0	0.5
1977	2,905.1	51.5	14.4	80.1	90.1	778.7	1,231.3	130.7	59.1	230.8	237.9	0.4
SIC 5:02. Tobacco products industries - CAÉ 5:02. Industrie du tabac												
1971	175.7	-	-	-	-	98.4	77.3	-	-	-	-	-
1972	181.1	-	-	-	-	98.6	82.3	-	-	-	-	-
1973	186.8	-	-	-	-	103.0	83.9	-	-	-	-	-
1974	199.6	-	-	-	-	110.2	89.6	-	-	-	-	-
1975	199.4	-	-	-	-	108.2	91.5	-	-	-	-	-
1976	204.5	-	-	-	-	105.0	99.4	-	-	-	-	-
1977	208.6	-	-	-	-	112.7	95.8	-	-	-	-	-
SIC 5:03. Rubber and plastics products industries - CAÉ 5:03. Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique												
1971	538.6	-	-	x	0.7	137.8	377.1	2.8	x	11.5	7.8	-
1972	614.7	-	-	x	x	152.9	427.0	3.8	0.9	13.1	10.5	-
1973	705.5	-	-	x	1.0	156.6	499.6	3.7	x	16.3	12.4	-
1974	718.2	-	-	x	x	151.9	510.3	3.7	x	18.1	13.7	-
1975	664.5	-	-	x	x	142.2	456.8	x	x	19.7	13.4	-
1976	734.8	-	-	x	x	165.6	481.0	x	x	22.1	17.9	-
1977	779.8	-	-	x	x	168.2	519.4	x	x	19.3	19.5	-
SIC 5:04. Leather industries - CAÉ 5:04. Industrie du cuir												
1971	170.7	x	x	-	x	80.5	81.7	4.4	x	1.7	1.7	-
1972	164.9	x	x	-	x	78.2	77.9	4.2	x	1.5	2.2	-
1973	170.9	x	x	-	x	77.9	82.1	5.4	x	1.9	2.4	-
1974	174.1	x	x	-	x	79.6	82.9	5.7	x	2.2	x	-
1975	172.4	x	x	-	x	78.0	84.0	5.1	x	2.0	x	-
1976	180.5	x	x	x	x	77.1	91.5	6.2	-	2.2	x	-
1977	165.2	x	x	x	x	68.6	86.3	5.6	x	2.1	x	-
SIC 5:05. Textile industries - CAÉ 5:05. Industrie textile												
1971	637.3	x	x	9.5	2.0	312.0	294.4	3.8	1.1	6.1	7.9	-
1972	714.1	x	x	11.3	x	339.0	340.4	3.9	1.3	6.4	10.1	-
1973	761.3	x	x	8.4	0.4	357.0	370.4	4.0	1.3	7.0	12.4	-
1974	745.7	x	x	8.5	0.6	351.7	358.2	4.4	1.9	7.2	13.0	-
1975	713.2	x	x	9.7	0.6	345.5	329.5	4.2	1.8	10.5	10.8	x
1976	724.5	x	x	9.7	0.7	336.5	354.2	3.8	0.5	11.5	6.5	x
1977	766.4	x	x	11.3	0.8	335.4	393.0	3.8	0.6	14.9	6.2	x
SIC 5:06. Knitting mills - CAÉ 5:06. Bonneterie												
1971	169.9	-	-	7.1	x	110.0	46.9	2.6	-	x	x	-
1972	178.2	-	-	7.5	x	113.1	50.4	3.0	-	x	x	-
1973	189.2	-	-	7.8	x	121.0	52.8	3.0	-	x	x	-
1974	181.7	-	-	6.7	x	116.5	51.3	3.2	-	x	x	-
1975	180.0	-	-	6.6	x	117.1	50.0	3.3	-	x	x	x
1976	175.8	-	-	7.4	x	110.3	51.5	3.1	-	x	x	x
1977	168.2	-	-	x	x	102.6	52.4	3.4	-	x	x	-

EXT TABLE I. Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Total Manufacturing and Major Groups, 1971-77 (1970 SIC) - Continued

TABLEAU EXPLICATIF I. Produit intérieur brut provincial en prix constants de 1971 pour l'ensemble des industries manufacturières et tous les agrégats principaux 1971-1977 (CAÉ 1970) - suite

Canada	New-found-land Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
millions of dollars – millions de dollars												
SIC 5:07. Clothing industries – CAÉ 5:07. Industrie de l'habillement												
1971	614.9	x	—	x	1.0	395.7	146.0	40.2	x	x	15.0	x
1972	657.8	x	—	0.5	x	425.2	154.8	45.4	3.0	x	15.1	x
1973	703.8	x	—	0.5	x	453.3	163.7	48.8	4.5	x	15.9	x
1974	701.9	x	—	0.6	x	457.3	162.7	43.9	4.7	x	14.9	x
1975	708.3	x	—	0.8	x	461.4	166.7	42.3	5.5	x	16.2	x
1976	741.2	x	—	0.7	1.2	477.6	178.6	43.4	4.9	x	19.5	x
1977	696.2	—	—	0.6	x	441.0	173.7	40.7	5.9	x	19.2	x
SIC 5:08. Wood industries – CAÉ 5:08. Industrie du bois												
1971	802.2	2.5	0.3	12.0	22.9	145.4	140.2	10.6	10.5	43.9	413.6	0.3
1972	874.8	1.9	0.3	12.4	20.5	165.8	154.1	11.8	15.2	53.7	441.4	0.2
1973	970.2	2.2	0.4	12.0	22.6	182.6	178.2	14.8	13.5	57.4	486.5	0.1
1974	927.6	2.6	0.4	14.4	26.6	200.9	184.9	15.4	10.3	49.7	422.1	0.1
1975	866.6	2.9	x	15.1	22.8	193.0	162.8	15.7	13.2	51.7	388.6	x
1976	1,049.2	2.6	0.4	16.6	26.4	208.2	169.9	14.5	14.6	54.7	541.0	0.2
1977	1,107.4	1.8	0.4	13.3	22.3	207.6	181.5	16.1	14.9	63.1	586.2	0.1
SIC 5:09. Furniture and fixture industries – CAÉ 5:09. Industrie du meuble et des articles d'ameublement												
1971	348.0	x	x	1.3	1.8	135.2	170.4	12.5	0.5	9.2	17.0	x
1972	399.8	x	x	2.2	1.9	150.7	200.8	15.3	0.6	9.7	18.5	x
1973	431.7	x	x	1.8	1.9	160.3	217.7	16.0	0.7	12.8	20.3	x
1974	441.7	0.3	x	2.1	2.9	162.4	221.1	16.7	1.0	14.9	20.1	x
1975	402.6	0.4	x	3.0	3.4	145.9	199.2	15.6	0.8	15.4	19.2	x
1976	408.8	0.3	0.1	3.0	3.8	148.3	205.4	15.5	0.8	15.7	16.0	—
1977	374.5	0.3	—	1.7	4.0	132.5	188.9	14.9	0.6	15.3	16.3	—
SIC 5:10. Paper and allied industries – CAÉ 5:10. Industrie du papier et activités annexes												
1971	1,525.5	x	x	35.6	52.5	521.8	521.2	26.6	x	26.1	300.8	—
1972	1,662.7	x	x	43.3	69.7	571.5	565.3	25.8	x	25.4	320.8	—
1973	1,766.0	x	—	55.2	79.9	544.4	590.1	33.0	x	29.3	370.9	—
1974	1,888.0	x	—	58.4	110.3	564.1	616.0	x	x	44.1	387.8	—
1975	1,511.5	x	—	54.9	86.2	461.2	466.1	28.2	x	37.0	330.8	—
1976	1,725.9	x	—	54.4	83.2	525.4	506.8	29.0	x	41.0	433.7	—
1977	1,741.9	x	—	54.9	72.3	568.8	539.5	29.5	x	40.0	369.5	—
SIC 5:11. Printing, publishing and allied industries – CAÉ 5:11. Imprimerie, édition et activités annexes												
1971	930.6	x	1.5	13.3	8.8	248.6	486.5	39.2	14.1	41.2	73.1	x
1972	1,009.2	x	1.6	14.4	9.0	267.9	529.2	43.2	14.9	44.7	79.3	x
1973	1,077.8	5.0	1.7	14.7	9.9	294.9	559.1	42.1	16.2	50.5	83.6	0.6
1974	1,117.4	5.6	1.9	17.0	10.5	311.5	570.6	43.3	17.3	54.7	84.6	0.5
1975	1,131.8	5.7	1.8	17.5	11.0	311.9	575.2	42.3	19.4	58.6	88.1	0.4
1976	1,193.7	6.0	1.7	16.3	11.3	336.3	598.9	44.4	21.0	66.0	91.7	0.4
1977	1,215.4	5.9	x	16.7	11.4	319.6	625.2	48.3	21.7	72.0	92.6	x
SIC 5:12. Primary metal industries – CAÉ 5:12. Première transformation des métaux												
1971	1,637.5	x	—	x	x	374.0	1,047.7	31.7	x	34.2	106.3	—
1972	1,665.3	x	—	x	5.1	356.3	1,069.3	35.0	x	42.9	113.3	—
1973	1,853.0	—	—	x	x	423.7	1,155.6	47.2	x	48.5	107.4	—
1974	2,008.2	—	—	x	x	489.5	1,200.6	51.0	x	70.1	129.3	—
1975	1,799.5	—	—	x	x	415.1	1,080.1	46.2	x	75.7	114.7	—
1976	1,763.3	—	—	x	x	365.9	1,143.1	32.1	x	56.9	115.8	—
1977	1,881.9	—	—	x	x	450.3	1,159.8	28.2	x	53.0	143.8	—
SIC 5:13. Metal fabricating industries – CAÉ 5:13. Fabrication de produits en métal												
1971	1,621.9	4.5	x	13.3	16.8	374.6	965.7	44.3	11.2	66.8	124.4	x
1972	1,669.1	4.4	x	11.9	15.7	406.7	1,003.6	44.2	10.8	60.4	111.3	x
1973	1,841.4	5.4	0.5	15.8	16.6	432.4	1,101.8	52.7	11.9	74.7	129.2	—
1974	2,023.6	5.5	0.6	18.9	18.3	472.8	1,197.8	60.3	18.5	88.8	141.5	—
1975	1,849.0	5.6	x	15.6	18.6	450.2	1,069.4	63.6	17.6	89.3	118.9	x
1976	1,928.4	x	x	14.9	16.5	455.6	1,134.8	77.0	19.4	90.3	115.7	x
1977	1,892.6	x	x	14.8	15.5	441.9	1,113.8	62.8	20.0	96.7	121.6	x

TEXT TABLE I. Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Total Manufacturing and Major Groups, 1971-77 (1970 SIC) – Concluded

TABLEAU EXPLICATIF I. Produit intérieur brut provincial en prix constants de 1971 pour l'ensemble des industries manufacturières et tous les agrégats principaux 1971-1977 (CAÉ 1970) fin

Canada	New- found- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Yukon or Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord- Ouest	
millions of dollars – millions de dollars												
SIC 5:14. Machinery industries (except electrical) – CAÉ 5:14. Fabrication de machine (sauf électriques)												
1971	829.6	—	x	x	1.5	124.3	618.0	18.9	6.0	19.1	39.4	—
1972	932.1	—	x	x	x	159.7	658.6	24.0	9.2	27.3	49.8	—
1973	1,036.7	—	x	x	x	188.9	699.8	31.8	12.1	31.0	66.8	—
1974	1,173.4	—	x	x	x	218.9	779.2	46.8	13.2	34.4	74.4	—
1975	1,159.4	x	0.5	x	x	224.3	761.7	48.8	16.6	42.0	60.0	—
1976	1,152.7	x	0.6	x	x	205.0	758.8	55.3	18.2	49.8	59.8	—
1977	1,172.1	x	0.5	x	2.9	211.6	784.8	46.4	15.0	44.5	65.5	—
SIC 5:15. Transportation equipment industries – CAÉ 5:15. Fabrication d'équipement de transport												
1971	2,130.5	x	x	30.2	16.3	344.0	1,607.6	40.1	2.7	32.0	55.3	x
1972	2,321.9	x	x	43.2	19.6	305.3	1,793.0	41.9	x	36.5	74.4	x
1973	2,767.5	x	x	47.3	30.0	308.1	2,178.8	49.8	3.9	41.4	96.4	x
1974	2,745.7	x	x	48.8	21.1	327.1	2,134.7	50.9	4.9	45.6	106.2	x
1975	2,487.2	5.0	x	52.8	13.4	337.9	1,875.7	53.2	5.5	49.6	91.5	x
1976	2,776.1	5.3	x	35.4	20.2	284.4	2,227.1	48.6	4.6	49.1	100.2	x
1977	2,907.4	4.0	x	29.0	x	337.0	2,336.5	48.7	5.1	36.0	95.0	x
SIC 5:16. Electrical products industries – CAÉ 5:16. Fabrication de produits électriques												
1971	1,351.6	x	—	6.5	9.1	403.0	874.5	13.9	x	11.6	28.0	—
1972	1,460.0	x	—	10.6	10.2	413.0	965.2	16.8	x	12.2	27.5	—
1973	1,636.1	—	—	10.9	10.6	413.0	1,134.7	18.9	4.1	12.1	32.5	—
1974	1,735.9	—	—	12.6	10.7	437.2	1,201.6	21.8	5.4	10.2	36.4	—
1975	1,601.7	—	—	11.2	6.7	428.8	1,064.5	20.7	7.0	24.7	37.6	—
1976	1,626.0	—	—	11.1	8.7	437.6	1,081.4	22.8	8.7	21.1	35.2	—
1977	1,545.5	—	—	6.7	9.2	428.7	1,014.9	23.1	11.2	23.4	28.5	—
SIC 5:17. Non-metallic mineral products industries – CAÉ 5:17. Fabricants de produits minéraux non métalliques												
1971	749.9	4.9	x	10.3	9.7	188.4	380.1	24.0	9.8	64.7	57.8	x
1972	807.8	5.1	0.1	10.2	10.6	208.5	406.2	31.4	9.3	67.0	59.3	—
1973	882.0	7.0	0.1	10.2	14.5	220.4	460.3	22.7	13.3	65.7	67.7	—
1974	924.4	7.5	0.1	12.1	16.4	236.0	472.6	24.1	13.4	71.7	70.3	—
1975	873.6	6.2	0.1	10.4	12.9	234.1	427.8	26.0	16.3	78.0	62.2	—
1976	889.0	6.3	0.1	9.5	13.8	220.3	436.0	29.8	21.2	92.6	58.9	—
1977	869.9	6.0	0.2	8.4	18.9	216.1	409.2	31.4	20.6	97.4	61.7	—
SIC 5:18. Petroleum and coal products industries – CAÉ 5:18. Fabricants de produits de pétrole et du charbon												
1971	326.5	x	—	22.8	x	93.9	109.8	x	15.8	35.0	30.6	x
1972	368.1	x	—	26.4	x	108.6	126.8	x	14.1	37.1	29.5	x
1973	420.4	x	—	36.4	x	128.8	125.6	x	16.2	41.9	42.3	x
1974	432.8	x	—	28.1	x	148.7	138.1	x	11.7	32.8	32.6	x
1975	427.1	x	—	29.5	x	113.6	133.9	x	16.4	44.7	46.6	x
1976	422.2	x	—	27.4	x	130.6	146.4	x	8.0	48.1	38.0	x
1977	432.2	x	—	30.2	x	130.4	154.0	x	7.4	48.2	38.2	x
SIC 5:19. Chemical and chemical products industries – CAÉ 5:19. Industrie chimique												
1971	1,129.0	13.0	x	— 6.8	7.2	315.3	676.1	14.1	2.6	54.5	52.1	x
1972	1,201.3	12.5	x	4.3	7.7	331.6	717.9	11.0	3.3	58.6	54.2	x
1973	1,346.3	15.4	x	0.6	9.2	385.1	793.2	14.6	3.4	64.2	60.0	x
1974	1,410.3	11.7	x	6.3	12.5	398.2	833.5	18.8	4.5	63.9	59.7	x
1975	1,330.9	1.2	x	4.8	9.2	376.5	786.5	22.0	3.3	62.4	63.5	x
1976	1,410.2	9.4	x	1.1	4.3	405.9	820.7	21.5	3.2	73.9	68.2	x
1977	1,491.2	13.8	x	3.8	8.1	417.8	858.9	19.6	4.2	88.6	74.4	x
SIC 5:20. Miscellaneous manufacturing industries – CAÉ 5:20. Industries manufacturières diverses												
1971	590.8	0.5	—	2.2	5.1	134.3	405.4	x	2.3	10.7	x	—
1972	642.3	0.6	—	2.2	5.7	151.6	438.3	x	2.4	11.9	x	—
1973	681.2	0.6	x	2.4	4.9	160.7	467.8	x	2.8	12.1	x	—
1974	716.8	0.8	x	2.7	5.6	163.5	496.7	8.6	2.8	14.1	22.0	x
1975	708.0	x	x	2.4	4.9	154.0	497.3	10.7	2.7	14.6	20.3	x
1976	746.8	x	0.1	2.4	x	159.7	528.5	11.0	2.7	15.4	20.9	x
1977	727.9	0.8	x	2.4	x	151.2	516.5	9.7	3.0	17.0	22.1	—

Appendix III

GROSS DOMESTIC PRODUCT AT FACTOR COST IN SELECTED GOODS-PRODUCING INDUSTRIES, CANADA, PROVINCES AND TERRITORIES, 1971-1977 (1970 SIC)

The main tables of the *Survey of Production* present a compendium of provincial estimates of the current price value of output of goods-producing industries, consisting of a mix of gross output, census value added and value added (Gross Domestic Product at factor cost) series.¹

To express provincial estimates of product originating on a common conceptual basis a project was undertaken to develop Gross Domestic Product at factor cost (GDP) estimates for selected goods-producing industries. The results from that project for the period 1971 to 1977 inclusive are presented in Text Table I. A brief summary of how these estimates were prepared is given below. The GDP estimates for Canada and their provincial distribution are preliminary and subject to revision.

Methodological Summary

SIC 1. Agriculture

The provincial GDP estimates for agriculture contained in the main tables of this report (see Sources and Methods for a description of the methodology used) have been adjusted to include miscellaneous valuation adjustments. In addition, an estimate for services incidental to agriculture has been included. The valuation adjustments and estimates of services incidental to agriculture have been prepared at the Canada total level and allocated by province on the basis of the value added estimates for agriculture (excluding services incidental to agriculture) contained in the main tables of this report.

SIC 2. Forestry

Provincial estimates of the GDP for forestry have been obtained by allocating the Canada GDP² for forestry by province, using provincial estimates of

Appendice III

PRODUIT INTÉRIEUR BRUT AU COÛT DES FACTEURS DANS CERTAINES INDUSTRIES PRODUCTRICES DE BIENS POUR LE CANADA, LES PROVINCES ET LES TERRITOIRES, 1971-1977 (CAÉ 1970)

Les tableaux principaux du *Relevé de la production* présentent un abrégé des estimations provinciales de la production des industries productrices de biens en prix courants. Cet abrégé consiste de séries de production brute, de valeur ajoutée recensée et de valeur ajoutée (produit intérieur brut au coût des facteurs)¹.

Afin d'exprimer sur une base commune les estimations provinciales de la production provenant de chaque industrie, le concept du produit intérieur brut (PIB) au coût des facteurs fut utilisé pour certaines industries productrices de biens. La compilation de ces estimations est présentée au tableau explicatif I pour la période 1971 à 1977 inclusivement. Les méthodes utilisées afin d'obtenir les estimations sont résumées ci-dessous. Les estimations du PIB pour le Canada et leur distribution provinciale sont préliminaires et sujets à révisions.

Sommaire des méthodes

CAÉ 1. Agriculture

Les estimations provinciales du PIB pour l'agriculture contenues dans les tableaux principaux de ce rapport (consulter la section des sources et méthodes pour une description de la méthodologie utilisée) incluent des ajustements divers. Une estimation pour les services agricoles a aussi été incluse. Les ajustements et les estimations des services agricoles ont été préparés pour le Canada et distribués par province selon les chiffres de valeur ajoutée pour l'agriculture (sans les services agricoles).

CAÉ 2. Forêts

Les estimations provinciales du PIB pour l'industrie forestière ont été obtenues en allouant par province le PIB du Canada pour l'industrie forestière². Les chiffres pro-

¹ For a description of the concept of production used in the main tables by industry the reader is referred to the Sources and Methods section of this report.

² See Table 1 of *Real Domestic Product by Industry*, Catalogue 61-213 for the 1971 Canada GDP estimate for this industry.

¹ Le lecteur est prié de consulter la section des sources et méthodes de ce rapport afin d'obtenir une description du concept de production par industrie utilisé dans les tableaux principaux.

² Pour le PIB du Canada de 1971 pour cette industrie, voir le tableau 1 de *Produit intérieur réel par industrie*, n° 61-213 au catalogue.

census value added for logging adjusted for rents paid and received. The estimate of the Canada GDP for forestry was developed as follows: in calculating the value of production, the physical change in inventories has been valued in prices of the current period and rental income, obtained from the census of logging, was added. Some additional valuation adjustments were made to maintain time series continuity. Total intermediate inputs were derived by adding an estimate of the cost of purchased service inputs and indirect taxes to the cost of material inputs, supplies, containers, and fuel and electricity, obtained from the census of logging. Value added (GDP) for logging was obtained residually, that is, as the difference between gross output and total intermediate inputs. To the GDP for logging an estimate of the GDP of services incidental to forestry was added to obtain the GDP for forestry.

SIC 3:01. Fishing

The 1971 Canada GDP for fishing³ has been projected and allocated by province on the basis of estimates of the gross value of fish landings contained in the main tables of this report.

SIC 3:03. Hunting and Trapping

The 1971 Canada GDP for hunting and trapping⁴ has been projected and allocated by province on the basis of estimates of the gross value of fur production of the hunting and trapping industry contained in the main tables of this report.

SIC 572. Electric Power

The GDP estimates for electric power for Canada and the provinces have been obtained by deducting an estimate of total intermediate inputs from the gross value of production. An estimate of total intermediate inputs was obtained by deducting an estimate of total labour income from total operating expenses (excluding depreciation). This series excludes an estimate of own account construction and is therefore a main activity estimate.

SIC 5. Manufacturing

The provincial GDP estimates have been prepared at a three- and four-digit SIC level of industrial detail and aggregated to major groups and total manufacturing. The technique was to allocate, by province, the Canada GDP for each industry⁵ on the basis of adjusted census value added estimates.

vinciaux de la valeur ajoutée recensée pour l'industrie de l'exploitation forestière, ajustée pour les revenus et dépenses de location, sert de base à cette allocation. L'estimation du PIB du Canada pour l'industrie forestière a été obtenue comme suit: au moment du calcul de la valeur de la production, les variations matérielles des stocks ont été évaluées aux prix de la période courante et les revenus de location, obtenus du recensement des forêts, ont été inclus. Certains ajustements additionnels furent apportés en vue de conserver une continuité chronologique. La consommation intermédiaire fut obtenue en additionnant le coût des services achetés et les impôts indirects aux coûts des matériaux, des fournitures, des contenants, du combustible et de l'électricité fournis par le recensement des forêts. La valeur ajoutée pour l'industrie de l'exploitation forestière fut dérivée de façon résiduelle, c'est-à-dire, qu'elle est la différence entre la production brute et la consommation intermédiaire. Le PIB pour l'industrie forestière est obtenu en ajoutant une estimation du PIB pour les services forestiers au PIB de l'industrie de l'exploitation forestière.

CAÉ 3:01. Pêche

Le PIB du Canada de 1971 pour l'industrie de la pêche³ a été projeté et alloué par province selon les statistiques de la valeur brute du poisson ramené. Ces statistiques sont présentées dans les tableaux principaux de cette publication.

CAÉ 3:03. Chasse et piégeage

Le PIB du Canada de 1971 pour l'industrie de la chasse et du piégeage⁴ a été projeté et alloué par province selon les statistiques de la valeur brute de la production de fourrure de cette industrie. Ces statistiques sont présentées dans les tableaux principaux de cette publication.

CAÉ 572. Électricité

On obtient les estimations du PIB pour l'énergie électrique du Canada et des provinces en déduisant une estimation des consommations intermédiaires totales de la valeur brute de la production. Ces consommations totales sont elles-mêmes estimées en soustrayant le total des revenus d'emploi des frais totaux d'exploitation sans la dépréciation. Ces statistiques sont fondées sur le concept de l'activité principale et exclus donc une estimation de la construction pour propre compte.

CAÉ 5. Industrie Manufacturière

Les estimations provinciales du PIB ont été préparées pour chaque industrie à trois ou quatre chiffres de la CAÉ et furent ensuite additionnées pour obtenir l'ensemble des industries manufacturières et les agrégats principaux. Pour chaque industrie, l'allocation par province du PIB du Canada⁵ est fondée sur les statistiques de la valeur ajoutée recensée ajustée.

³ See footnote 2.

⁴ See footnote 2.

⁵ See Appendix A of "*Real Domestic Product by Industry*" catalogue 61-213 for annual Canada estimates or value added (GDP) of selected manufacturing industries and page xi for a methodological summary.

³ Voir la note 2.

⁴ Voir la note 2.

⁵ Voir *Produit intérieur réel par industrie*, n° 61-213 au catalogue; l'appendice A pour les estimations annuelles du PIB du Canada pour certaines industries manufacturières et la page xi pour un sommaire des méthodes.

The adjusted provincial census value added estimates were derived as follows: (i) For each industry, the gross value of production for each province, obtained from the Census of Manufactures, has been adjusted to reflect valuation adjustments made at the Canada level to maintain continuity of the time series. Inventory valuation adjustments and adjustments for rents received have been prorated across provinces. (ii) For each industry, intermediate inputs by province obtained from the Census of Manufactures, were modified to include input valuation adjustments made to maintain time series continuity. (iii) The adjusted census value added estimates were calculated as the difference between (i) and (ii).

Using the adjusted provincial census value added estimates to allocate the Canada GDP, by industry, assumes that purchased service inputs and indirect taxes are a fixed proportion of the adjusted provincial census value added.

SIC 6. Construction

The 1971 Canada GDP for construction⁶ has been allocated and projected by province on the basis of the estimates of census value added for construction contained in the main tables of this report.

⁶ See footnote 2.

Les chiffres provinciaux de la valeur ajoutée recensée ajustée ont été calculés comme suit: (i) Pour chaque industrie, l'estimation de la production brute par province, tirée du recensement manufacturier, a été ajustée pour refléter les ajustements au niveau du Canada afin de conserver une continuité chronologique. Les ajustements de la valeur des stocks et les ajustements pour les revenus de location ont été distribués aux provinces. (ii) Pour chaque industrie, la consommation intermédiaire par province, tirée du recensement manufacturier, a été modifiée pour inclure des ajustements de valeur des entrées afin de conserver une continuité chronologique. (iii) Les estimations de la valeur ajoutée recensée ajustée furent calculées de façon résiduelle, c'est-à-dire, qu'elle est la différence entre (i) et (ii).

L'allocation du PIB du Canada par province, utilisant les estimations provinciales de la valeur ajoutée recensée ajustée, suppose que les services achetés et les impôts indirects sont une proportion fixe de la valeur ajoutée ajustée au recensement provincial.

CAÉ 6. Bâtiments et travaux publics

Le PIB du Canada de 1971 pour l'industrie du bâtiment et des travaux publics⁶ a été projeté et alloué par province selon les statistiques de la valeur ajoutée recensée de cette industrie. Ces statistiques sont présentées dans les tableaux principaux de cette publication.

⁶ Voir la note 2.

TEXT TABLE I. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1971 - 1977 (1970 SIC)

TABLEAU EXPLICATIF I. Produit intérieur brut au coût des facteurs, dans certaines industries productrices de biens, pour le Canada, les provinces et les territoires, 1971 - 1977 (CAÉ 1970)

Canada	New-found-land Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord-Ouest
millions of dollars - millions de dollars											
SIC 1. Agriculture - CAÉ 1. Agriculture											
1971	2,793.4	8.5	15.6	29.4	30.8	363.9	708.1	259.5	789.0	472.3	116.5
1972	2,994.5	9.6	22.0	37.3	34.8	440.9	828.5	279.1	628.8	576.5	137.0
1973	4,846.5	12.1	49.5	52.2	60.9	533.7	1,242.4	500.9	1,236.6	947.8	210.3
1974	6,056.1	12.2	73.0	47.8	80.5	583.6	1,406.4	543.2	1,909.3	1,180.6	219.5
1975	6,469.5	12.9	37.3	53.6	48.3	697.0	1,615.8	578.5	1,946.6	1,257.5	222.0
1976	6,299.1	15.5	71.1	64.6	66.6	711.4	1,482.6	550.3	1,928.3	1,147.4	261.4
1977	6,005.8	17.2	50.2	73.8	60.2	720.6	1,666.7	570.7	1,523.9	1,017.1	305.4
SIC 2. Forestry - CAÉ 2. Forêts											
1971	664.9	15.6	-	11.9	32.3	135.0	99.7	4.6	6.6	9.9	349.4
1972	762.0	19.9	-	12.0	37.0	144.8	106.8	6.1	7.4	11.6	416.3
1973	979.4	23.8	-	14.1	51.8	174.0	126.4	6.9	10.6	19.5	552.3
1974	1,113.7	32.3	-	19.7	63.1	222.6	164.5	10.5	17.1	24.5	559.4
1975	1,077.1	33.1	-	21.0	62.7	275.4	165.5	19.0	16.6	24.4	459.5
1976	1,329.1	28.9	-	18.3	72.4	254.1	191.3	14.5	17.3	29.2	703.0
1977	1,496.7	37.3	-	26.0	73.4	281.3	237.1	12.0	19.8	28.4	781.2
SIC 3:01. Fishing - C.A.E. 3:01 Pêche											
1971	140.4	25.1	7.1	40.6	11.2	7.4	4.7	1.6	1.2	0.5	40.0
1972	161.9	24.9	6.9	46.4	13.7	7.6	5.5	3.1	1.1	0.5	51.3
1973	219.4	32.7	8.5	51.9	15.2	9.1	7.1	3.4	1.1	0.5	89.0
1974	199.9	29.3	8.2	55.4	15.1	9.7	6.6	3.5	1.5	0.6	69.0
1975	200.1	31.2	8.5	63.3	17.4	10.5	7.5	4.1	1.5	0.7	54.4
1976	268.3	44.2	8.7	72.9	17.1	10.9	8.5	5.2	1.9	0.8	96.9
1977	333.6	58.2	10.3	90.6	23.4	14.4	9.9	7.6	2.6	1.0	114.2
SIC 3:03. Hunting and trapping - CAÉ 3:03. Chasse et piégeage											
1971	7.5	--	--	0.1	0.1	0.9	1.9	1.2	0.9	1.4	0.4
1972	12.3	0.1	--	0.1	0.2	1.3	3.1	1.7	1.6	2.7	0.7
1973	16.1	0.1	0.1	0.2	0.3	2.2	4.2	1.9	1.9	3.0	1.0
1974	14.2	0.1	0.1	0.2	0.3	2.4	3.9	1.5	1.4	2.0	0.9
1975	14.3	0.1	--	0.2	0.3	2.1	3.8	1.9	1.7	2.1	0.9
1976	20.4	0.1	0.1	0.4	0.3	2.5	5.2	2.7	3.0	3.4	1.1
1977	24.0	0.1	0.1	0.5	0.6	3.6	5.9	2.9	3.3	3.7	1.1
SIC 7:04. Electric power - CAÉ 7:04. Électricité											
1971	1,736.7	43.2	4.9	48.7	44.6	539.9	608.3	81.0	68.0	110.3	177.9
1972	1,898.2	61.8	5.4	52.0	50.6	561.3	680.5	91.3	69.1	113.8	201.5
1973	2,202.8	88.4	5.9	59.4	59.8	614.6	837.4	97.1	70.8	137.8	221.6
1974	2,552.2	128.3	6.6	57.5	64.6	718.0	958.7	123.3	80.3	157.7	248.2
1975	2,812.8	125.9	7.5	78.1	74.6	838.2	975.4	160.5	75.4	192.0	272.8
1976	3,460.0	147.8	10.6	80.3	99.7	995.5	1,215.2	173.6	88.0	250.0	383.5
1977	4,388.5	168.4	10.8	107.4	124.7	1,138.4	1,668.4	224.3	106.0	299.8	513.9
SIC 5. Manufacturing industries - CAÉ 5. Industries manufacturières											
1971	18,855.1	111.6	18.1	255.9	245.6	5,242.0	10,131.8	459.9	174.0	645.6	1,568.1
1972	21,075.2	117.3	19.8	318.9	292.7	5,739.1	11,306.6	516.6	205.7	724.5	1,831.0
1973	24,799.8	158.7	22.8	398.7	372.0	6,509.0	13,191.1	616.3	265.7	857.2	2,405.2
1974	29,826.2	224.1	26.4	500.7	509.3	8,013.1	15,616.2	772.3	310.5	1,102.0	2,748.2
1975	30,798.1	177.3	29.0	559.2	495.9	8,428.8	15,812.0	869.7	357.3	1,322.4	2,742.0
1976	34,312.3	212.7	33.2	580.3	519.2	9,119.1	17,717.3	941.1	375.9	1,468.1	3,340.2
1977	37,471.9	285.6	35.5	616.5	550.6	10,020.7	19,257.4	958.2	392.7	1,636.6	3,712.5
SIC 5:01. Food and beverages - CAÉ 5:01. Industries des aliments et boissons											
1971	2,574.4	48.1	13.3	69.9	82.0	704.9	1,105.4	111.5	62.5	163.5	213.0
1972	2,807.7	48.9	14.3	83.5	92.1	756.8	1,202.7	121.1	69.3	177.6	240.6
1973	3,228.7	62.1	16.6	96.2	103.7	840.3	1,405.3	140.2	72.0	195.0	297.0
1974	3,557.4	57.1	18.4	97.3	102.1	907.0	1,557.4	160.4	89.4	244.8	323.1
1975	4,069.8	61.3	20.0	116.8	126.6	1,039.3	1,775.8	183.7	98.3	303.2	343.9
1976	4,576.1	89.4	23.1	143.6	147.0	1,203.5	1,950.7	209.5	106.6	325.0	377.1
1977	5,040.0	112.1	26.1	157.7	164.4	1,342.0	2,102.8	221.6	101.5	380.6	430.1

TABLE I. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1971 - 1977 (1970 SIC) - Continued

LEAU EXPLICATIF I. Produit intérieur brut au coût des facteurs, dans certaines industries productrices de biens, pour le Canada, les provinces et les territoires, 1971 - 1977 (CAÉ 1970) - suite

Canada	New-found-land Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Edouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord-Ouest
millions of dollars - millions de dollars											
SIC 5:02. Tobacco products industries - CAÉ 5:02. Industrie du tabac											
175.7	-	-	-	-	98.4	77.3	-	-	-	-	-
186.7	-	-	-	-	102.2	84.6	-	-	-	-	-
196.1	-	-	-	-	110.1	86.0	-	-	-	-	-
224.9	-	-	-	-	125.8	99.1	-	-	-	-	-
268.8	-	-	-	-	149.4	119.4	-	-	-	-	-
279.2	-	-	-	-	152.2	127.0	-	-	-	-	-
334.7	-	-	-	-	176.7	158.0	-	-	-	-	-
SIC 5:03. Rubber and plastics products industries - CAÉ 5:03. Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique											
538.6	-	-	x	0.7	137.8	377.1	2.8	x	11.5	7.8	-
632.4	-	-	x	x	156.6	439.7	3.8	1.0	13.6	10.7	-
730.6	-	-	x	1.1	160.7	518.7	3.8	x	17.1	12.6	-
831.1	-	-	x	x	177.5	588.6	4.4	x	21.2	16.4	-
835.1	-	-	x	x	178.1	573.7	x	x	25.0	16.9	-
963.4	-	-	x	x	216.2	629.2	x	x	29.0	23.1	-
1,079.0	-	-	x	x	231.8	716.9	x	x	26.7	26.2	-
SIC 5:04. Leather industries - CAÉ 5:04. Industrie du cuir											
170.7	x	x	-	x	80.5	81.7	4.4	x	1.7	1.7	-
171.1	x	x	-	x	80.6	81.2	4.4	x	1.6	2.3	-
190.8	x	x	-	x	87.3	91.1	6.2	x	2.1	2.7	-
223.9	x	x	-	x	101.3	107.2	7.8	x	3.0	x	-
244.2	x	x	-	x	108.9	120.0	7.7	x	3.0	x	-
278.6	x	x	x	x	118.3	142.3	9.7	0.1	3.3	x	-
270.6	x	x	x	x	112.1	141.5	9.3	x	3.3	x	-
SIC 5:05. Textile industries - CAÉ 5:05. Industrie textile											
637.3	x	x	9.5	2.0	312.0	294.4	3.8	1.1	6.1	7.9	-
723.3	x	x	11.4	x	348.7	338.8	4.1	1.3	6.3	10.6	-
813.5	x	x	8.8	0.4	393.6	382.1	4.6	1.7	7.1	14.6	-
933.5	x	x	10.7	0.8	459.6	424.5	6.3	3.4	8.7	18.4	-
886.8	x	x	12.2	0.9	447.7	387.6	6.3	3.2	12.0	16.2	x
975.6	x	x	12.4	1.1	474.7	454.5	6.1	0.7	14.3	10.4	x
1,049.9	x	x	15.0	1.3	480.6	514.6	6.5	1.0	18.6	11.0	x
SIC 5:06. Knitting mills - CAÉ 5:06. Bonneterie											
169.9	-	-	7.1	x	110.0	46.9	2.6	-	x	x	-
182.8	-	-	7.8	x	116.2	51.3	3.1	-	x	x	-
201.6	-	-	8.5	x	128.8	56.0	3.3	-	x	x	-
220.6	-	-	8.5	x	141.6	61.6	4.0	-	x	x	-
242.1	-	-	9.8	x	157.9	65.4	4.4	-	x	x	x
249.1	-	-	11.3	x	156.9	70.9	4.5	-	x	x	x
245.0	-	-	x	x	148.7	74.4	5.2	-	x	x	-
SIC 5:07. Clothing industries - CAÉ 5:07. Industrie de l'habillement											
614.9	x	-	x	1.0	395.7	146.0	40.2	x	x	15.0	x
687.3	x	-	0.5	x	444.9	160.7	47.4	3.1	x	15.8	x
767.7	x	-	0.6	x	493.4	178.9	53.4	5.0	x	17.5	x
862.6	x	-	0.7	x	559.4	201.0	54.3	5.9	x	18.6	x
968.1	x	-	1.1	x	628.9	227.9	57.7	7.9	x	22.2	x
1,120.4	x	-	1.0	2.0	717.3	271.7	66.1	8.0	x	29.8	x
1,149.9	-	-	1.0	x	725.7	288.0	67.1	9.8	x	31.0	x
SIC 5:08. Wood industries - CAÉ 5:08. Industrie du bois											
802.2	2.5	0.3	12.0	22.9	145.4	140.2	10.6	10.5	43.9	413.6	0.3
1,087.6	2.3	0.4	15.1	26.4	200.8	177.1	13.2	18.7	62.8	570.5	0.3
1,515.2	3.4	0.5	18.3	37.6	274.4	244.5	19.0	21.6	81.8	813.9	0.2
1,395.2	4.0	0.6	22.0	42.3	297.3	269.9	22.3	16.6	74.8	648.0	0.2
1,353.5	4.4	x	24.2	35.8	301.4	250.3	24.7	19.9	83.9	607.8	x
1,767.1	4.2	0.8	28.8	43.6	352.2	278.1	24.2	23.2	93.2	918.6	0.3
2,170.8	3.4	0.8	26.6	43.8	405.2	331.3	29.7	27.9	123.6	1,178.4	0.2

TEXT TABLE 1. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1971-1977 (1970 SIC) - Continued

TABLEAU EXPLICATIF I. Produit intérieur brut au coût des facteurs, dans certaines industries productrices de biens, pour le Canada, les provinces et les territoires, 1971-1977 (CAÉ 1970) - suite

	Canada	New- found- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord- Ouest
millions of dollars - millions de dollars												
SIC 5:09. Furniture and fixture industries - CAÉ 5:09. Industrie du meuble et des articles d'ameublement												
1971	348.0	x	x	1.3	1.8	135.2	170.4	12.5	0.5	9.2	17.0	x
1972	422.7	x	x	2.3	2.1	159.1	212.4	16.2	0.7	10.3	19.6	x
1973	495.4	x	x	2.1	2.2	182.8	250.5	18.4	0.8	14.8	23.4	x
1974	577.6	0.4	x	2.8	3.8	211.8	289.6	21.9	1.3	19.5	26.4	x
1975	601.0	0.5	x	4.6	5.2	217.1	298.1	23.3	1.1	22.9	28.3	x
1976	644.0	0.5	0.1	4.8	6.0	233.3	324.5	24.4	1.1	24.5	24.8	x
1977	636.6	0.4	--	2.8	6.9	226.3	321.0	25.4	0.9	25.4	27.3	--
SIC 5:10. Paper and allied industries - CAÉ 5:10. Industrie du papier et activités annexes												
1971	1,525.5	x	x	35.6	52.5	521.8	521.2	26.6	x	26.1	300.8	--
1972	1,661.3	x	x	43.0	68.5	570.2	567.1	26.0	x	25.9	318.3	--
1973	2,081.1	x	--	65.3	98.4	642.5	679.7	37.9	x	34.3	446.9	--
1974	3,290.8	x	--	102.8	209.9	1,000.8	999.7	x	x	74.7	718.5	--
1975	2,902.9	x	--	108.0	184.2	900.3	817.5	49.4	x	70.7	676.7	--
1976	3,261.9	x	--	104.5	171.0	995.6	901.3	50.7	x	76.5	858.6	--
1977	3,402.5	x	--	109.5	152.3	1,112.9	1,003.9	52.7	x	77.4	754.4	--
SIC 5:11. Printing, publishing and allied industries - CAÉ 5:11. Imprimerie, édition et activités annexes												
1971	930.6	x	1.5	13.3	8.8	248.6	486.5	39.2	14.1	41.2	73.1	x
1972	1,044.6	x	1.6	14.9	9.4	278.0	547.6	44.6	15.5	46.2	82.0	x
1973	1,220.1	5.5	1.9	16.1	10.8	342.2	629.9	46.5	17.8	55.7	92.9	0.6
1974	1,393.8	6.6	2.2	20.1	12.3	397.8	712.3	52.8	20.5	65.8	102.7	0.6
1975	1,558.8	7.5	2.3	22.8	14.2	441.1	793.4	56.4	25.3	77.6	117.8	0.5
1976	1,740.8	8.5	2.4	22.7	15.9	502.4	872.2	62.7	29.5	93.1	130.9	0.6
1977	1,883.4	9.0	x	25.1	17.0	508.4	968.2	72.3	32.5	107.6	140.1	x
SIC 5:12. Primary metal industries - CAÉ 5:12. Première transformation des métaux												
1971	1,637.5	x	--	x	x	374.0	1,047.7	31.7	x	34.2	106.3	--
1972	1,737.2	x	--	x	5.3	375.3	1,111.4	36.6	x	45.8	116.6	--
1973	2,023.2	--	--	x	x	435.0	1,284.6	50.9	x	54.2	118.8	--
1974	2,510.9	--	--	x	x	596.2	1,503.2	66.2	x	89.9	171.5	--
1975	2,569.3	--	--	x	x	617.3	1,501.6	70.4	x	111.5	174.0	--
1976	2,649.6	--	--	x	x	552.0	1,700.2	50.2	x	88.4	184.0	--
1977	3,192.8	--	--	x	x	806.8	1,896.9	53.4	x	95.1	259.0	--
SIC 5:13. Metal fabricating industries - CAÉ 5:13. Fabrication de produits en métal												
1971	1,621.9	4.5	x	13.3	16.8	374.6	965.7	44.3	11.2	66.8	124.4	x
1972	1,754.7	4.6	x	12.3	16.4	426.9	1,055.0	46.7	11.3	63.5	117.4	x
1973	2,074.8	6.4	0.6	18.2	19.0	489.7	1,232.4	60.4	13.8	86.2	147.8	--
1974	2,676.3	8.1	0.8	26.7	25.4	629.6	1,562.1	82.0	26.0	124.2	191.2	--
1975	2,749.2	8.7	x	23.8	28.5	674.4	1,574.8	97.8	27.0	136.8	177.3	x
1976	3,019.8	x	x	23.9	26.7	722.6	1,756.7	123.8	31.3	145.4	181.8	x
1977	3,123.4	x	x	24.2	25.8	740.2	1,825.4	103.9	33.1	161.4	199.6	x
SIC 5:14. Machinery industries (except electrical) - CAÉ 5:14. Fabrication de machines (sauf électriques)												
1971	829.6	--	x	x	1.5	124.3	618.0	18.9	6.0	19.1	39.4	--
1972	940.1	--	x	x	x	160.8	663.3	24.6	9.6	27.5	50.4	--
1973	1,085.4	--	x	x	x	197.5	733.7	33.3	13.1	32.2	69.8	--
1974	1,415.1	--	x	x	x	259.0	942.6	59.7	17.3	40.9	88.2	--
1975	1,603.9	x	0.7	x	x	309.3	1,049.9	69.3	24.6	58.6	83.6	--
1976	1,683.4	x	0.9	x	x	302.0	1,091.9	85.9	28.9	75.6	89.8	--
1977	1,804.6	x	0.9	x	4.6	322.4	1,192.5	78.1	25.7	72.0	105.5	--
SIC 5:15. Transportation equipment industries - CAÉ 5:15. Fabrication d'équipement de transport												
1971	2,130.5	x	x	30.2	16.3	344.0	1,607.6	40.1	2.7	32.0	88.5	x
1972	2,437.0	x	x	43.5	19.7	315.7	1,888.5	43.2	x	39.3	97.2	x
1973	2,837.4	x	x	50.7	31.6	335.1	2,206.8	54.9	4.6	46.4	107.7	x
1974	3,156.6	x	x	60.1	24.0	391.7	2,417.9	62.5	6.4	55.1	129.9	x
1975	3,113.9	7.0	x	75.5	16.0	461.9	2,271.6	75.6	8.1	69.0	126.4	x
1976	3,612.3	8.3	x	58.4	30.8	430.3	2,770.8	73.7	7.5	77.6	187.5	x
1977	4,095.6	7.3	x	51.9	x	554.6	3,148.8	80.2	8.5	57.8	184.5	x

TABLE I. Gross Domestic Product at Factor Cost for Selected Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1971 - 1977 (1970 SIC) - Concluded

TABLEAU EXPLICATIF I. Produit intérieur brut au coût des facteurs, dans certaines industries productrices de biens, pour le Canada, les provinces et les territoires, 1971 - 1977 (CAÉ 1970) - fin

Canada	New-found-land Terre-Neuve	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	New Brunswick Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta	British Columbia Colombie-Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord-Ouest
millions of dollars - millions de dollars											
SIC 5:16. Electrical products industries - CAÉ 5:16. Fabrication de produits électriques											
1,351.6	x	—	6.5	9.1	403.0	874.5	13.9	x	11.6	28.0	—
1,525.9	x	—	12.2	10.3	434.0	1,005.6	17.1	x	12.9	29.3	—
1,774.3	—	—	12.8	11.4	446.5	1,228.6	20.2	4.3	13.7	36.6	—
2,071.9	—	—	15.6	12.5	527.3	1,426.2	26.5	6.5	12.3	44.9	—
2,172.8	—	—	15.8	9.0	585.8	1,434.8	28.9	9.7	34.7	54.0	—
2,320.2	—	—	16.5	12.7	631.1	1,529.9	33.1	12.9	31.0	53.0	—
2,402.4	—	—	11.7	13.4	672.6	1,562.6	36.9	18.0	39.1	48.1	—
SIC 5:17. Non-metallic mineral products industries - CAÉ 5:17. Fabrication de produits minéraux non métalliques											
749.9	4.9	x	10.3	9.7	188.4	380.1	24.0	9.8	64.7	57.8	x
848.9	5.4	0.1	10.8	11.2	218.7	425.7	33.2	9.9	70.6	63.3	—
965.2	7.9	0.1	11.4	15.9	241.0	500.7	25.4	14.8	72.9	75.3	—
1,118.4	9.3	0.1	15.1	20.0	285.0	566.4	29.7	16.7	88.8	87.4	—
1,234.5	9.1	0.1	15.4	17.9	332.3	592.6	38.1	24.3	113.9	90.8	—
1,338.4	10.0	0.1	15.4	20.6	332.3	641.7	46.9	33.9	145.9	91.5	—
1,386.6	10.0	0.3	14.6	29.6	340.8	642.3	52.4	34.3	160.2	101.8	—
SIC 5:18. Petroleum and coal products industries - CAÉ 5:18. Fabrication de produits de pétrole et du charbon											
326.5	x	—	22.8	x	93.9	109.8	x	15.8	35.0	30.6	x
359.4	x	—	25.5	x	105.3	124.1	x	14.0	36.3	28.5	x
429.0	x	—	36.9	x	129.8	127.9	x	17.2	43.3	44.0	x
658.7	x	—	40.8	x	233.6	206.8	x	18.0	48.3	50.0	x
557.2	x	—	38.8	x	140.4	175.0	x	25.8	55.2	70.6	x
674.5	x	—	41.3	x	209.7	245.6	x	13.8	72.4	64.4	x
843.6	x	—	58.9	x	259.1	302.0	x	15.2	89.1	80.7	x
SIC 5:19. Chemical and chemical products industries - CAÉ 5:19. Industrie chimique											
1,129.0	13.0	x	- 6.8	7.2	315.3	676.1	14.1	2.6	54.5	52.1	x
1,197.8	12.5	x	4.3	7.5	332.4	713.4	11.1	3.2	58.0	54.4	x
1,416.2	16.6	x	0.6	9.1	398.9	838.7	15.4	3.7	68.9	63.3	x
1,815.8	15.2	x	8.4	16.5	498.7	1,076.4	23.2	6.5	90.9	78.2	x
1,916.4	0.9	x	7.6	14.2	517.9	1,131.1	33.1	5.4	104.1	100.0	x
2,090.0	14.6	x	- 1.3	5.2	572.4	1,221.9	33.1	5.7	125.5	110.3	x
2,263.0	21.7	x	1.4	11.6	606.6	1,311.1	30.4	7.7	147.7	122.0	x
SIC 5:20. Miscellaneous manufacturing industries - CAÉ 5:20. Industries manufacturières diverses											
590.8	0.5	--	2.2	5.1	134.3	405.4	x	2.3	10.7	x	—
666.6	0.6	--	2.4	5.9	156.0	456.3	x	2.5	12.5	x	—
753.7	0.7	x	2.7	5.5	179.2	515.0	x	3.1	13.6	x	—
888.1	1.0	x	3.3	7.2	212.2	603.8	11.0	3.4	17.6	28.2	x
949.7	x	x	3.2	7.0	219.4	651.6	15.0	3.5	19.8	28.7	x
1,067.8	x	0.2	3.5	x	244.0	736.1	16.7	3.8	22.5	31.8	—
1,097.5	1.3	x	3.6	x	247.3	755.0	16.0	4.3	25.1	36.1	—
SIC 6. Construction industry - CAÉ 6. Bâtiments et travaux publics											
5,792.4	238.0	22.4	165.6	130.5	1,264.7	2,054.5	216.0	176.6	684.2	783.6	56.4
6,296.3	178.5	22.9	177.7	125.8	1,387.0	2,320.7	241.4	193.0	762.7	796.0	90.7
7,408.5	170.4	43.0	216.0	187.9	1,626.1	2,661.3	295.9	231.8	922.1	945.0	109.1
9,053.5	235.5	38.5	256.6	282.0	2,051.0	3,172.6	335.7	307.7	1,133.9	1,106.7	133.3
10,484.2	237.4	38.7	296.8	321.6	2,609.4	3,337.4	335.1	407.6	1,571.7	1,207.6	120.9
13,195.1	307.8	35.0	355.3	365.6	3,026.4	4,054.6	467.4	566.3	2,243.9	1,622.6	150.2
13,965.5	236.3	40.8	367.7	345.3	3,277.2	4,135.3	502.6	600.3	2,596.2	1,680.6	183.4

System of National Accounts

Provincial gross domestic product by industry

1979

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut provincial par industrie

1979

LIBRARY

APR 8 1982

Note

This and other government publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores or by mail order.

Mail orders should be sent to Publications Distribution, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6, or to Publishing Centre, Supply and Services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Inquiries about this publication should be addressed to:

Industry Product Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (telephone: 995-0581) or to a local Advisory Services office:

St. John's (Nfld.)	(772-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

Toll-free access to the regional statistical information service is provided in Nova Scotia, New Brunswick, and Prince Edward Island by telephoning 1-800-565-7192. Throughout Saskatchewan, the Regina office can be reached by dialing 1(112)800-667-3524, and through Alberta, the Edmonton office can be reached by dialing 1-800-222-6400.

Nota

On peut se procurer cette publication, ainsi que toutes les publications du gouvernement du Canada, auprès des agents autorisés locaux, dans les librairies ordinaires ou par la poste.

Les commandes par la poste devront parvenir à Distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6, ou à Imprimerie et édition, Approvisionnement et services Canada, Ottawa, K1A 0S9.

Toutes demandes de renseignements sur la présente publication doivent être adressées à:

Division du produit industriel,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 995-0581) ou à un bureau local des Services consultatifs situé aux endroits suivants:

St. John's (T.-N.)	(772-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(992-4734)
Toronto	(966-6586)
Winnipeg	(949-4020)
Regina	(359-5405)
Edmonton	(420-3027)
Vancouver	(666-3695)

On peut obtenir une communication gratuite avec le service régional d'information statistique de la Nouvelle-Écosse, du Nouveau-Brunswick et de l'Île-du-Prince-Édouard en composant 1-800-565-7192. En Saskatchewan, on peut communiquer avec le bureau régional de Regina en composant 1(112)800-667-3524, et en Alberta, avec le bureau d'Edmonton au numéro 1-800-222-6400.

Statistics Canada
Industry Product Division

System of National Accounts

Provincial gross domestic product by industry

1979

Formerly "Survey of production"

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
producing or quoting any part of this document

Minister of Supply
and Services Canada 1982

April 1982
1300-501

Prix: Canada, \$7.00
Autres pays, \$8.40

Catalogue 61-202

ISBN 0712-8762

Ottawa

Statistique Canada
Division du produit industriel

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut provincial par industrie

1979

Auparavant "Relevé de la production"

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1982

Avril 1982
3-1300-501

Prix: Canada, \$7.00
Autres pays, \$8.40

Catalogue 61-202

ISSN 0712-8762

Ottawa

Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

1970 SIC CODE

The Standard Industrial Classification code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An SIC division is indicated by one of the integers 1 - 11.

An SIC major group within the division is indicated by two digits following the division code and separated from it by a colon.

A three-digit industry class is indicated by three digits respectively.

NOTE

This report contains historical data and supersedes previous reports.

Due to rounding, tabular detail in this report may not add to totals.

A NOTE ON CANSIM (R)

Data contained in Sections I and II of this report are available from CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System) matrix numbers 4006 and 4007 respectively. Data contained in Section III for the period 1961 to 1979 are available from CANSIM matrix number 4005. These data are available to the public from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to CANSIM Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8, or call (613) 995-7406.

Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

CODE CAÉ DE 1970

Le code de la Classification type des activités économiques figurant aux tableaux doit être interprété comme suit:

Une branche de la CAÉ est indiquée par un des nombres entiers de 1 - 11.

Un groupe de la CAÉ, à l'intérieur d'une branche, est indiqué par deux chiffres qui suivent le code de la branche et sont séparés de celui-ci par deux points (:).

Une classe d'industrie à trois chiffres est indiquée par trois chiffres respectivement.

NOTA

Cette publication comprend des données chronologiques et annule les précédentes.

Les chiffres ayant été arrondis, la somme des éléments peut différer du total.

NOTE AU SUJET DE CANSIM (R)

Les données figurant aux sections I et II de cette publication sont disponibles du CANSIM (Système canadien d'information socio-économique), matrices numéro 4006 et 4007 respectivement. Les données figurant à la section I pour la période 1961 à 1979 sont disponibles du CANSIM, matrice numéro 4005. Ces données peuvent être extraites du CANSIM par l'intermédiaire d'un terminal sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous une forme lisible par machine.

Pour plus de renseignements, écrivez à Division CANSIM, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphoner à (613) 995-7406.

THE SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System will now carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67), in their more summary form, are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and on services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 61 provide "constant dollar" measures of the contribution of each industry to Gross Domestic Product at factor cost. Inputs and outputs are related in Productivity Studies (Catalogue Nos. with prefix 14).

Both the Input-Output Tables and estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Levels of outstanding financial assets and liabilities are published annually as a major contribution towards a complete national balance sheet.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise-company-establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: *A System of National Accounts* (Studies in Methods. Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

LE SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) porteront désormais le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie, sous leur forme sommaire, du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et des dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commençant par 15). Les publications dont les numéros de catalogue commencent par 61 comprennent les mesures, en dollars constants, l'apport de chaque branche d'activité au produit intérieur brut au coût des facteurs. Un rapport est établi entre les entrées et sorties dans les études de productivité (publications dont le numéro de catalogue commence par 14).

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut. Les comptes de flux financiers (publications dont les numéros de catalogue commencent par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les niveaux des actifs et passifs financiers en circulation sont disponibles annuellement; ils constituent un élément important d'un bilan national exhaustif.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement ceux qui sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée *Système de comptabilité nationale* (Études méthodologiques, série F, no 2, rév. 3 Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

Table of Contents

Introduction	7
Technical Note	9
Section I. Gross Domestic Product at Factor Cost, Canada, Provinces and Territories	
Methodological Summary	13
Chart 1	
Distribution of Gross Domestic Product in Selected Industries, Canada, Provinces and Territories	19
Table	
1. Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979	23
2. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979	30
3. Provincial Distribution of Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979	37
4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979	44
Section II. Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices, Canada, Provinces and Territories	
Methodological Summary	59
Table	
5. Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices, by Industry, 1971-1979	62
6. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices, by Industry, 1971-1979	68
Section III. Census Value Added in Selected Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories	
Methodological Summary	77

Table des matières

Introduction	7
Note technique	9
Section I. Produit intérieur brut au coût des facteurs, Canada, provinces et territoires	
Sommaire des méthodes	13
Graphique 1	
Répartition des estimations du produit intérieur brut de certaines industries, Canada, provinces et territoires	19
Tableau	
1. Estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979	23
2. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979	30
3. Répartition provinciale du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979	37
4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979	44
Section II. Produit intérieur brut en prix constants de 1971 (PIR), Canada, provinces et territoires	
Sommaire des méthodes	59
Tableau	
5. Estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971, par industrie, 1971-1979	62
6. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971, par industrie, 1971-1979	68
Section III. Valeur ajoutée recensée dans certaines industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires	
Sommaire des méthodes	77

Table of Contents – Concluded

Chart 2

Census Value Added in Selected Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1935-1979	82
---	----

Table

7. Census Value Added in Selected Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1935-1979	83
8. Census Value Added in Agriculture, Canada, Provinces and Territories, 1926-1979	84
9. Census Value Added in Forestry, Canada, Provinces and Territories, 1935-1979	85
10. Census Value Added in Fishing, Canada, Provinces and Territories, 1926-1979	86
11. Census Value Added in Hunting and Trapping, Canada, Provinces and Territories, 1926-1979	87
12. Census Value Added in Mines (including Milling), Quarries and Oil Wells, Canada, Provinces and Territories, 1926-1979	88
13. Census Value Added in Manufacturing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1926-1979	89
14. Census Value Added in Construction Industry, Canada, Provinces and Territories, 1934-1979	90
15. Census Value Added in Electric Power, Canada, Provinces and Territories, 1926-1979	91

Table des matières – fin

Graphique 2

Valeur ajoutée déterminée par le recensement de certaines industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1935-1979	82
---	----

Tableau

7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de certaines industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1935-1979	83
8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada, provinces et territoires, 1926-1979	84
9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des forêts, Canada, provinces et territoires, 1935-1979	85
10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, pêches, Canada, provinces et territoires, 1926-1979	86
11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, chasse et piégeage, Canada, provinces et territoires, 1926-1979	87
12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole, Canada, provinces et territoires, 1926-1979	88
13. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada, provinces et territoires, 1926-1979	89
14. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des bâtiments et travaux publics, Canada, provinces et territoires, 1934-1979	90
15. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité, Canada, provinces et territoires, 1926-1979	91

Introduction

The concept of economic production is central to the System of National Accounts which provides a comprehensive and interrelated framework for presenting a large volume of data in a meaningful way for purposes of economic analysis and decision making.

There are three basic approaches which can be employed to measure the total unduplicated value of economic production for a country or a region: (a) the income approach, which sums all income flows accruing from production; (b) the expenditure approach, which sums expenditures on goods and services in final demand categories,¹ and (c) the value added by industry approach which sums, across all industries, the value added by each industry. The value added for an industry is the residual derived by deducting the value of goods and services purchased and used in the production process from the value of goods and services produced by that industry. The income and expenditure approaches are used to derive the Canadian Income and Expenditure Accounts² while the value added approach is central to establishment-based³

Introduction

La notion de production économique se situe au coeur du Système de comptabilité nationale qui, par son caractère exhaustif et interlié, permet de présenter un important volume de données et se prête ainsi à l'analyse économique et à la prise de décision.

Il existe trois méthodes fondamentales pour mesurer sans double compte la valeur totale de la production économique d'un pays ou d'une région; en effet, on peut se fonder: a) sur le concept de revenus, en faisant la somme de tous les flux de revenus tirés de la production; b) le concept de dépense, en faisant la somme des dépenses en biens et services pour les catégories de demande finale¹ et c) le concept de valeur ajoutée par industrie, en faisant la somme, pour toutes les industries, de la valeur ajoutée par chacune d'elles. Pour une industrie donnée, la valeur ajoutée est obtenue en soustrayant la valeur des biens et services achetés et utilisés au cours de la production, de la valeur des biens et services produits par cette industrie. Les méthodes fondées sur les revenus et les dépenses servent à produire les Comptes canadiens des revenus et des dépenses² tandis que la méthode de la valeur ajoutée soutient les comptes relatifs aux industries basés sur l'établissement³ comme les tableaux

¹In order to avoid double counting, only final outputs are included in the various expenditure categories. Intermediate expenditures such as the purchase of materials from one firm by another are excluded since the value of such intermediate production is implicitly included in the final sale of the end product. Imports are treated as a deduction since they have been included in final sales, but are not a part of Canadian production.

²See the *National Income and Expenditure Accounts*, Catalogue 13-201 (Annual) and Catalogue 13-001 (Quarterly).

³For statistical purposes, an "establishment" is defined as the smallest unit that is a separate operating entity capable of reporting all elements of basic industrial statistics: materials and supplies used, goods purchased for resale, fuel and power consumed, inventories and shipments or sales and earnings and employment.

¹Pour éviter les doubles emplois, seule la production finale est comprise dans les diverses catégories de dépenses. Les dépenses intermédiaires, comme l'achat de matériaux d'une entreprise par une autre, ont été exclues, car la valeur de cette production intermédiaire est comprise implicitement dans la vente finale du produit fini. Les importations sont déduites étant donné qu'elles sont comprises dans les ventes finales, mais ne font pas partie de la production canadienne.

²Voir *Comptes nationaux des revenus et des dépenses*, n° 13-201 au catalogue (annuel) et n° 13-001 au catalogue (trimestriel).

³Statistiquement, l'"établissement" est défini comme la plus petite unité constituant un ensemble d'exploitation distinct en mesure de déclarer tous les éléments de base relevant de la statistique des activités économiques: matériel et fournitures utilisées, biens achetés pour revente, combustibles et électricité consommés, stocks et livraisons ou ventes et gains et emploi.

industry-oriented accounts, such as Input-Output Tables⁴ and Gross Domestic Product by Industry.⁵

The concept of Gross Domestic Product measures the unduplicated value of economic production arising within specified geographic boundaries of a country or region and therefore pertains to the location of production rather than to ownership. With the growing interest in estimates of total production originating within the geographical boundaries of each province, estimates of Gross Provincial Product have been developed on a "domestic" concept basis.⁶

It should be noted that the use of the establishment as the basic unit for the collection and tabulation of statistics by industry results in a different industrial distribution from that contained in Table 28 of *National Income and Expenditure Accounts*, Catalogue 13-201, which also shows Gross Domestic Product by Industry for Canada. In that table, the data for investment income (including profits) and for capital consumption allowances are collected and tabulated using the "company" or "enterprise" as the basic statistical unit, as are the data for the net income of unincorporated business (including farm). The data for labour income and the inventory valuation adjustments are tabulated on an "establishment" basis.

⁴The *Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961*, Volume I, Catalogue 15-501. Volume II, Catalogue 15-502. The *Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961-1974*, Catalogue 15-508E. The *Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1971-1977*, Catalogue 15-201E.

⁵Gross Domestic Product at factor cost revalued in terms of base year prices yields constant price measures of Gross Domestic Product. For a continuous record of the Index of Real Domestic Product and the Index of Industrial Production and their components, the sources are as follows: *Indexes of Real Domestic Product by Industry* (1961 Base), Catalogue 61-506: Real Domestic Product for the period from 1935-1961 (and the Index of Industrial Production for the period from 1919-1961); *Real Domestic Product by Industry 1961-1971* (1961 = 100), Catalogue 61-516; *Gross Domestic Product by Industry, 1980*, Catalogue 61-213 and *Gross Domestic Product by Industry*, Catalogue 61-005 (Monthly).

⁶See *Provincial Economic Accounts, Experimental Data, 1964-1980*, Catalogue 13-213.

d'entrées-sorties⁴ et le produit intérieur brut par industrie⁵.

Le concept de produit intérieur brut mesure sans double compte la valeur de la production économique à l'intérieur de certaines limites géographiques d'un pays ou d'une région et se rapporte donc davantage au lieu de production qu'à l'appartenance. Vu l'intérêt croissant porté aux estimations de la production provenant de l'intérieur des limites géographiques de chaque province, on cherche actuellement à estimer le produit provincial brut sur une base "intérieure"⁶.

On doit noter que le choix de l'établissement comme unité de base aux fins de la collecte et de la totalisation des statistiques par industrie donne une répartition différente par industrie que celle présentée au tableau 28 des *Comptes nationaux des revenus et des dépenses*, n° 13-201 au catalogue, qui présente aussi le produit intérieur brut par industrie pour le Canada. Dans ce tableau, les données sur les revenus de placements (y compris les bénéfices) et sur les provisions pour amortissement sont recueillies et totalisées au niveau de la "société" ou de l'"entreprise", ainsi que les données sur le revenu net des entreprises non constituées (y compris les exploitations agricoles). Les données sur le revenu du travail et les ajustements de valeur des stocks sont totalisés au niveau de l'"établissement".

⁴The *Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1961*, volume I, n° 15-501 au catalogue; volume II, n° 15-502 au catalogue. *La structure par entrées-sorties de l'économie canadienne, 1961-1974*, n° 15-508E au catalogue. *La structure par entrées-sorties de l'économie canadienne, 1971-1977*, n° 15-201E au catalogue.

⁵Le produit intérieur brut au coût des facteurs, réévalué en fonction des prix de l'année de base fournit des mesures en prix constants du produit intérieur brut. Les publications ci-dessous permettent de suivre l'évolution de l'indice du produit intérieur réel, de l'indice de la production industrielle et de leurs éléments *Indexes of Real Domestic Product by Industry* (1961 Base), n° 61-506 au catalogue; *Produit intérieur réel, pour la période de 1935-1961* (et *Indice de la production industrielle, pour la période de 1919-1961*); *Produit intérieur réel par industrie 1961-1971* (1961 = 100), n° 61-516 au catalogue; *Produit intérieur brut par industrie, 1980*, n° 61-213 au catalogue et *Produit intérieur brut par industrie*, n° 61-005 au catalogue (mensuel).

⁶Voir *Comptes économiques provinciaux — Données au stade expérimental, 1964-1980*, n° 13-213 au catalogue.

Technical Note

Effective with this issue, the title of Catalogue 61-202 is changed from *Survey of Production to Provincial Gross Domestic Product by Industry*. This publication contains estimates of provincial Gross Domestic Product for selected industries which, at the Canada level, are also presented in *Gross Domestic Product by Industry*, Catalogue 61-213.

At the present time, this report is limited in scope to those industries primarily engaged in the production of goods except for accommodation and food services. Thus, estimates of output for most of the service-producing industries (transportation, storage, communication, wholesale and retail trade, finance, insurance and real estate, public administration and defence, community, business and personal services excluding accommodation and food services) are omitted.

The adoption of changes in classification and concept has been implemented at different times for different industries. It should be viewed as an ongoing process essentially aimed at improving the quality and consistency of industry statistics. The concept of total activity was first introduced with the implementation of the 1960 SIC. The coverage of an establishment's activities on a total activity basis includes the production of all goods and services and is not limited to the production of the main or principal commodities. Certain industries such as agriculture, fishing and trapping are not as yet on an "establishment" basis. In these areas, statistics are collected along main commodity or activity lines only and do not correspond precisely to industry or establishment boundaries.

Data contained in this publication are presented in three sections. Section I contains estimates of provincial Gross Domestic Product at factor cost (GDP) for goods-producing industries plus accommodation and food services for the period 1971 to 1979.

Section II of this report contains estimates of constant (1971) price provincial Gross Domestic Product for selected goods-producing industries and for accommodation and food services for the period 1971 to 1979.

Section III of this report contains historical series of census value added for selected goods-producing industries; these series were shown in the main tables of the previous edition of this publication. Census value added is a concept developed for the Census of Manufacturers. It differs from Gross Domestic Product (value added) to the extent that within the census value added framework, costs of

Note technique

À compter de ce numéro, le titre *Relevé de la production* de la publication n° 61-202 au catalogue est remplacé par *Produit intérieur brut provincial par industrie*. Les estimations provinciales du produit intérieur brut de certaines industries présentées dans cette publication se retrouvent au niveau national dans *Produit intérieur brut par industrie*, n° 61-213 au catalogue.

À l'heure actuelle, la présente publication se limite aux industries dont l'activité principale est la production de biens sauf dans le cas des services d'hébergement et de restauration. Par conséquent, on n'a pas estimé la production des industries productrices de services (transports, entreposage, communications, commerce de gros et de détail, finances, assurance et affaires immobilières, administration publique et défense nationale, services socio-culturels, commerciaux et personnels, à l'exception des services d'hébergement et de restauration.).

Les changements de classification et de concepts n'ont pas été adoptés simultanément pour toutes les industries. Cela fait partie d'un processus continu visant essentiellement à améliorer la qualité et la cohérence des statistiques industrielles. Le concept d'"ensemble des activités", introduit dans la CAÉ de 1960, permet d'inclure dans la valeur ajoutée recensée totale de l'établissement, tous les biens et services produits et non pas seulement ceux qui résultent de son activité principale. Pour certaines industries (agriculture, pêche et piégeage), les chiffres ne sont pas encore présentés sur la base de l'établissement. Les données ne sont recueillies que pour les principaux produits ou secteurs d'activité et de ce fait, elles ne correspondent pas rigoureusement aux limites de l'industrie ou de l'établissement.

La publication se divise en trois sections. La section I contient des estimations du produit intérieur brut provincial au coût des facteurs (PIB) pour les industries productrices de biens et les services d'hébergement et de restauration pour la période allant de 1971 à 1979.

La section II de la publication présente des estimations du produit intérieur brut provincial en prix constants de 1971 pour certaines industries productrices de biens et l'hébergement et la restauration pour la période allant de 1971 à 1979.

La section III comprend des séries chronologiques de la valeur ajoutée recensée dans certaines industries productrices de biens. Auparavant, ces séries étaient présentées dans les tableaux principaux de la publication. La "valeur ajoutée recensée" est un concept élaboré pour le recensement des manufactures. Elle diffère du produit intérieur brut (valeur ajoutée) dans la mesure où, dans le cas de la valeur ajoutée recensée,

purchased services and overhead charges, such as advertising, insurance, rent and indirect taxes, such as property taxes and license fees, have not been deducted from the gross production of the industry incurring these costs. Conversely, within the Gross Domestic Product framework, these services and overhead expenses are charged against the production of the industry incurring the costs. These expenses account for about 19% of census value added in manufacturing.

The reader is advised to read the methodological summary at the beginning of each section to obtain additional information on the concept and methods used.

les coûts des services achetés et les frais généraux (publicité, assurances, loyers, etc.) ainsi que les impôts indirects (impôts fonciers, droits de licences, etc.) ne sont pas déduits de la production brute de l'industrie. Inversement dans le cas du produit intérieur brut, ces services et dépenses générales sont déduits de la production de l'industrie. Dans l'industrie manufacturière, ces dépenses représentent environ 19% de la valeur ajoutée recensée.

Le lecteur voudra bien se reporter au sommaire des méthodes au début de chaque section afin d'obtenir des renseignements additionnels sur les concepts et les méthodes utilisés.

SECTION I

GROSS DOMESTIC PRODUCT
AT FACTOR COST
CANADA, PROVINCES AND TERRITORIES

PRODUIT INTÉRIEUR BRUT
AU COÛT DES FACTEURS
CANADA, PROVINCES ET TERRITOIRES

Methodological Summary

This section of the report contains estimates of provincial Gross Domestic Product at factor cost (GDP) for goods-producing industries plus accommodation and food services. The sources and methods used to obtain provincial GDP estimates are summarized below by industry. It should be noted that the provincial GDP estimates are based on a total activity concept for all industries except agriculture, fishing and hunting and trapping. Estimates for these three industries are closer to a main activity concept.

SIC 1. Agriculture

The series for agriculture is prepared in the Industry Product Division from provincial data originating in the Agriculture Division.¹

An estimate of GDP or value added for agriculture (excluding services incidental to agriculture) is obtained residually by deducting the cost of total intermediate inputs from gross farm production. The gross value of agricultural production is the sum of the cash receipts from the sale of farm products, the income-in-kind (excluding house rent) and the value of changes in inventories.² In the case of Canadian Wheat Board payments, the methods used in the National Income and Expenditure accounts have been adopted.³ Income-in-kind consists of the commodities produced on the farm and consumed by the farm family, valued at their market prices.

Estimates for Newfoundland and for services incidental to agriculture have been included. The estimates for services incidental to agriculture have been prepared at the Canada total and allocated by province on the basis of selected inputs for agriculture (excluding services incidental to agriculture).

¹See *Farm Cash Receipts*, Catalogue 21-201 and *Farm Net Income*, Catalogue 21-202.

²The value of the physical change in inventories has been derived by applying provincial average quarterly prices to the changes. The sum of these quarterly data represents the annual value of changes in inventories.

³The figures of farm cash income and of net income of farm operators from farming operations prepared by the Agriculture Division include cash payments from the Wheat Board and the Canadian Co-operative Wheat Producers. The cash payments made in any particular year can differ considerably from the flow of earnings accruing to farmers as a result of the "profits" earned on the operations of these agencies (they can be larger or smaller). The adjustment is designed to convert this portion of the income of farmers from cash to an "accrual" basis which more closely reflects the timing of the flow of earnings. The basic data are obtained from the reports of the Canadian Grain Commission and the annual reports of the Canadian Wheat Board and the Canadian Co-operative Wheat Producers, *National Income and Expenditure Accounts*, Volume 3, Catalogue 13-549E, Occasional, page 142.

Sommaire des méthodes

Cette section présente des estimations du produit intérieur brut provincial au coût des facteurs (PIB) pour les industries productrices de biens et les services d'hébergement et de restauration. Les sources et les méthodes utilisées pour obtenir les estimations provinciales du PIB sont résumées ci-dessous pour chaque industrie. À noter que ces estimations provinciales sont fondées sur le concept d'"ensemble des activités" pour toutes les industries, sauf pour l'agriculture, la pêche et la chasse et le piégeage, dont les estimations s'approchent du concept d'"activité principale".

CAÉ 1. Agriculture

C'est la Division du produit industriel qui établit les chiffres sur l'agriculture à partir de données provinciales provenant de la Division de l'agriculture de Statistique Canada¹.

On obtient de façon résiduelle une estimation du PIB ou de la valeur ajoutée pour l'agriculture (sauf les services agricoles) en déduisant de la production agricole brute le coût de la consommation intermédiaire totale. La valeur brute de la production agricole est la somme des recettes monétaires provenant de la vente de produits agricoles, du revenu en nature (à l'exception des loyers domiciliaires) et de la valeur des variations de stocks². Dans le cas des paiements de la Commission canadienne du blé, on a employé la méthodologie des Comptes nationaux des revenus et des dépenses³. Le revenu en nature est formé des produits d'autoconsommation de la ferme évalués aux prix du marché.

Les statistiques agricoles comprennent des estimations pour Terre-Neuve et pour les services agricoles. L'estimation pour les services agricoles a été préparée pour le Canada et répartie entre les provinces selon certaines entrées pour l'agriculture (sans les services agricoles).

¹Voir *Recettes monétaires agricoles*, n° 21-201, et *Revenu net agricole*, n° 21-202 au catalogue.

²On a obtenu la valeur de la variation matérielle des stocks en leur appliquant des prix moyens provinciaux sur une base trimestrielle. La somme de ces données trimestrielles représente la valeur annuelle de la variation des stocks.

³Les données que prépare la Division de l'agriculture sur le revenu monétaire agricole et le revenu net des exploitants au titre de l'exploitation agricole englobent les paiements en espèces de la Commission canadienne du blé et de Canadian Co-operative Wheat Producers. Les paiements en espèces d'une année donnée peuvent différer considérablement du flux de revenus allant aux agriculteurs par suite de "bénéfices" réalisés sur les opérations de ces organismes (ils peuvent lui être supérieurs ou inférieurs). L'ajustement vise à ramener cette partie du revenu des agriculteurs d'une base de caisse à une base d'exercice qui rend mieux compte de l'aspect "période" du flux de revenus. Les données de base proviennent des rapports de la Commission canadienne des grains et des rapports annuels de la Commission canadienne du blé et de Canadian Co-operative Wheat Producers. *Les comptes nationaux des revenus et des dépenses*, volume 3, n° 13-549F au catalogue, hors série, page 161.

SIC 2. Forestry

Provincial estimates of the GDP for forestry have been obtained by allocating the Canada GDP for forestry using provincial estimates of census value added for logging adjusted for rents paid and received. The estimates of census value added for logging originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in *Logging*, Catalogue 25-201.

The estimate of the Canada GDP for logging was developed as follows: in calculating the value of production, the physical change in inventories has been valued in prices of the current period and rental income, obtained from the census of logging, was added. Some additional valuation adjustments were made to maintain time series continuity. Total intermediate inputs were derived by adding an estimate of the cost of purchased service inputs and indirect taxes to the cost of material inputs, supplies, containers, and fuel and electricity, obtained from the census of logging. GDP or value added for logging was obtained residually, that is, as the difference between gross output and total intermediate inputs.

To the GDP for logging, an estimate of the GDP for forestry services was added to obtain the GDP for forestry.

SIC 3:01. Fishing

Provincial GDP estimates for fishing have been obtained by allocating the Canada GDP on the basis of estimates of the gross value of fish landings contained in Section III of this report. The Canada GDP for fishing has been obtained by deducting estimates of total intermediate inputs from estimates of the gross value of fish landings.

SIC 3:03. Hunting and Trapping

Provincial GDP estimates for hunting and trapping have been obtained by allocating the Canada GDP on the basis of estimates of the gross value of the fur production of the hunting and trapping industry contained in Section III of this report. The Canada GDP for hunting and trapping has been obtained by deducting estimates of total intermediate inputs from estimates of the gross value of fur production.

CAÉ 2. Forêts

On a obtenu les estimations provinciales du PIB pour l'industrie forestière en répartissant le PIB du Canada pour cette industrie à l'aide des estimations provinciales de la valeur ajoutée recensée pour l'industrie de l'exploitation forestière, après ajustement afin de tenir compte des revenus et des dépenses de location. Les estimations de la valeur ajoutée recensée dans l'industrie de l'exploitation forestière proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et paraissent dans *Exploitation forestière* (n° 25-201 au catalogue).

L'estimation du PIB du Canada pour l'exploitation forestière a été obtenue comme suit: au moment du calcul de la valeur de la production, les variations matérielles des stocks ont été évaluées aux prix de la période courante et les revenus de location, obtenus du recensement des forêts, ont été inclus. Certains ajustements additionnels ont été apportés en vue de préserver la continuité chronologique. On a obtenu la consommation intermédiaire en additionnant les données fournies par le recensement des forêts sur le coût des services achetés et les impôts indirects aux coûts des matériaux, des fournitures, des contenants, du combustible et de l'électricité. La valeur ajoutée pour l'industrie de l'exploitation forestière a été obtenue de façon résiduelle, c'est-à-dire qu'on a calculé la différence entre la production brute et la consommation intermédiaire.

On a calculé le PIB de l'industrie forestière en ajoutant l'estimation du PIB pour les services forestiers au PIB de l'exploitation forestière.

CAÉ 3:01. Pêche

On a obtenu les estimations provinciales du PIB pour l'industrie de la pêche en répartissant le PIB du Canada selon les estimations de la valeur brute du poisson débarqué présentées à la section III. On a calculé le PIB du Canada pour la pêche en déduisant les estimations de la consommation intermédiaire totale de celles de la valeur brute du poisson débarqué.

CAÉ 3:03. Chasse et piégeage

On a obtenu les estimations provinciales du PIB pour l'industrie de la chasse et du piégeage en répartissant le PIB du Canada selon les estimations de la valeur brute de la production de fourrures de cette industrie. Ces dernières estimations figurent à la section III de cette publication. On a calculé le PIB du Canada pour la chasse et le piégeage en déduisant les estimations de la consommation intermédiaire totale de celles de la valeur brute de la production des fourrures.

SIC 4:01-04. Mines (including Milling), Quarries and Oil Wells (excluding Services Incidental to Mining)

Provincial GDP estimates for mining, except for coal mines (SIC 061) and the crude petroleum and natural gas industry (SIC 064), have been obtained by allocating the Canada GDP using provincial estimates of census value added for mining by industry. The estimates of census value added for mining originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in *General Review of the Mineral Industries*, Catalogue 26-201.

The Canada GDP estimates for the mining industries have been obtained by deducting estimates of total intermediate inputs from estimates of the value of production. For SIC 061 and SIC 064, provincial GDP estimates were obtained by deducting provincial estimates of total intermediate inputs from provincial estimates of the value of production.

The estimates of the value of production consist of the value of products shipped plus other revenue adjusted for the value of changes in inventories of goods-in-progress and finished goods. The estimates of total intermediate inputs include the cost of fuel, electricity, process supplies, containers, freight and treatment charges, custom work, the cost of goods purchased for resale (adjusted for changes in the value of inventories of goods purchased for resale), royalties, indirect taxes, purchased services and overhead charges.

SIC 5. Manufacturing Industries

The provincial GDP estimates have been prepared at the three- and four-digit SIC level of industrial detail and aggregated to major groups and total manufacturing. The technique was to allocate, by province, the Canada GDP for each industry on the basis of a provincial adjusted census value added series.

The provincial adjusted census value added estimates were derived as follows: (i) for each industry, the gross value of production for each province, obtained from the Census of Manufacturers, has been adjusted to reflect valuation adjustments to maintain continuity of the time series. These valuation adjustments take into account the manufacturing increased survey coverage of 1978 and 1979. Additional information on the increased survey coverage of 1979 is given in Section III of this report. Inventory valuation adjustments and adjustments for rents received have been prorated

CAÉ 4:01-04. Mines (y compris le broyage), carrières et puits de pétrole (sauf les services miniers)

On a obtenu les estimations provinciales du PIB pour les mines, sauf pour celles de charbon (CAÉ 061) et l'industrie du pétrole brut et du gaz naturel (CAÉ 064) en répartissant le PIB du Canada à l'aide des estimations provinciales de la valeur ajoutée recensée par industrie dans les mines. Les estimations de la valeur ajoutée recensée dans les mines proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et paraissent dans *Revue générale sur les industries minérales* (n° 26-201 au catalogue).

On a obtenu les estimations nationales du PIB pour les industries minières en déduisant les estimations de la consommation intermédiaire totale de celles de la valeur de la production. Les estimations provinciales du PIB pour les industries 061 et 064 de la CAÉ ont été obtenues en déduisant les estimations provinciales de la consommation intermédiaire totale de celles de la valeur de la production.

Les estimations de la valeur de la production comprennent la valeur des produits livrés augmentée d'autres recettes et corrigée pour tenir compte des variations de la valeur des stocks de produits en cours et de produits finis. L'estimation de la consommation intermédiaire totale comprend le coût des combustibles, de l'électricité, des fournitures utilisées pour la transformation, des contenants, les frais de transport et de traitement, les travaux à forfait, le coût des biens achetés pour la revente (ajusté pour tenir compte des variations de la valeur des stocks), les redevances, les impôts indirects, les services achetés et les frais généraux.

CAÉ 5. Industries manufacturières

Les estimations provinciales du PIB ont été préparées pour chaque industrie à trois ou quatre chiffres de la CAÉ puis regroupées pour l'ensemble des industries manufacturières et les grands groupes. Pour chaque industrie, la répartition du PIB du Canada par province était fondée sur des estimations de la valeur ajoutée recensée ajustées provincialement.

Les chiffres provinciaux de la valeur ajoutée recensée après ajustement ont été calculés comme suit: (i) pour chaque industrie, l'estimation de la production brute par province, tirée du recensement des manufactures, a été ajustée pour tenir compte des ajustements de valeur effectués afin de préserver la continuité chronologique. Ces ajustements tiennent compte de l'accroissement de l'univers observé en 1978 et en 1979. La section III présente des détails sur l'accroissement de l'univers observé en 1979. Les ajustements de la valeur des stocks et les ajustements pour les revenus de location ont été répartis au prorata des provinces;

across provinces. (ii) For each industry, intermediate inputs by province, obtained from the Census of Manufacturers, were modified to include input valuation adjustments. These valuation adjustments also reflect the manufacturing increased survey coverage of 1978 and 1979. (iii) The adjusted census value added estimates were calculated as the difference between (i) and (ii).

Using the adjusted provincial census value added estimates to allocate Canada GDP by industry, assumes that purchased service inputs and indirect taxes are a fixed proportion of the adjusted provincial census value added.

SIC 6. Construction

The estimates of GDP for the construction industry at the Canada level are based on data from the censuses of construction industries⁴ and *Construction in Canada*, Catalogue 64-201. In deriving estimates of operating ratios for the entire time period, it was necessary to exploit additional data sources such as corporate financial statistics. To the extent possible, adjustments have been made to exclude the work performed on a contract basis by other than the construction industry.

The provincial GDP series have been obtained by allocating the Canada GDP on the basis of the estimates of census value added contained in Section III of this report.

SIC 7:04. Electric Power, Gas and Water Utilities

The series for this major group include estimates for electric power (SIC 572), gas distribution (SIC 574), water systems and other utilities (SIC 576/579).

The provincial GDP estimates for water systems and other utilities have been derived from estimates of labour income, profit and depreciation.

The sources and methods used to obtain provincial GDP estimates for electric power and gas distribution are summarized below.

⁴The *Mechanical Contracting Industry*, Catalogue 64-204 (first issue, 1967); *The Electrical Contracting Industry*, Catalogue 64-205 (first issue, 1969); *The Highway, Road, Street and Bridge Contracting Industry*, Catalogue 64-206 (first issue, 1970); *The Non-residential General Building Contracting Industry*, Catalogue 64-207 (first issue, 1971); *The Residential General Building Contracting Industry*, Catalogue 64-208 (first issue, 1973); *The Heavy Engineering Contracting Industry*, Catalogue 64-209 (first issue, 1975); *The Special Trades Contracting Industry*, Catalogue 64-210 (first issue, 1975).

(ii) pour chaque industrie, la consommation intermédiaire par province, tirée du recensement des manufactures, a été modifiée afin de rendre compte des ajustements de valeur des entrées. Ces ajustements tiennent également compte de l'accroissement de l'univers observé en 1978 et en 1979; (iii) on a obtenu les estimations de la valeur ajoutée recensée après ajustement en calculant la différence entre (i) et (ii).

Lorsqu'on utilise les estimations provinciales de la valeur ajoutée recensée après ajustement pour répartir le PIB du Canada par industrie, on suppose que les services achetés et les impôts indirects constituent une proportion fixe de la valeur ajoutée recensée après ajustement dans la province.

CAÉ 6. Bâtiments et travaux publics

Les estimations du PIB pour l'industrie du bâtiment et des travaux publics au Canada se fondent sur des données tirées du recensement des industries de la construction⁴ et de *La construction au Canada* (n° 64-201 au catalogue). Pour estimer les coefficients d'exploitation pour l'ensemble de la période, il a fallu se servir de sources additionnelles de données telles que les statistiques financières des sociétés. Dans la mesure du possible, on a effectué les corrections nécessaires afin d'exclure les travaux exécutés sous contrat par des entreprises ne faisant pas partie de cette industrie.

On a obtenu les séries provinciales du PIB en répartissant le PIB du Canada selon les estimations de la valeur ajoutée recensée qui figurent à la section III de cette publication.

CAÉ 7:04. Énergie électrique, gaz et eau

Les séries de ce grand groupe comprennent les estimations pour l'énergie électrique (CAÉ 572), la distribution de gaz (CAÉ 574), la distribution d'eau et les autres services d'utilité publique (CAÉ 576 et 579).

Les estimations provinciales du PIB pour la distribution d'eau et les autres services d'utilité publique sont tirées des estimations du revenu du travail, des bénéfices et de dépréciation.

Les sources et les méthodes utilisées pour obtenir les estimations provinciales du PIB pour l'énergie électrique et la distribution de gaz sont résumées ci-dessous.

⁴Les *entrepreneurs d'installations mécaniques*, n° 64-204 au catalogue (premier numéro en 1967); *Les entrepreneurs d'installations électriques*, n° 64-205 au catalogue (premier numéro en 1969); *Les entrepreneurs de grande route, chemin, rue et pont*, n° 64-206 au catalogue (premier numéro en 1970); *L'industrie des entreprises générales en construction non domiciliaire*, n° 64-207 au catalogue (premier numéro en 1971); *L'industrie des entreprises générales en construction domiciliaire*, n° 64-208 au catalogue (premier numéro en 1973); *L'industrie des entrepreneurs en gros travaux de génie*, n° 64-209 au catalogue (premier numéro en 1975); *L'industrie des entrepreneurs en métiers spécialisés*, n° 64-210 au catalogue (premier numéro en 1975).

SIC 7:04; 572. Electric Power

The electric power estimates were derived from data which originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada as published in the *Electric Power Statistics*, Volume II, Catalogue 57-202.

The estimates for electric power incorporate some revisions made by the Manufacturing and Primary Industries Division subsequent to publication in Catalogue 57-202. It might also be noted that a small break was introduced in the estimates between 1976 and 1977. As of 1977, 20 small establishments classified to electric power (SIC 572) were deleted from the published record contained in *Electric Power Statistics*, Volume II, Catalogue 57-202, resulting in a decrease in coverage which varies from province to province, but is negligible in most cases. For the year 1977, the coverage of the published value added series for electric power was within 0.05% of full coverage for all provinces except Nova Scotia, where the coverage was 98.8%.

The GDP estimates for electric power for Canada and the provinces have been obtained by deducting an estimate of total intermediate inputs from the gross value of production. An estimate of total intermediate inputs was obtained by deducting an estimate of total labour income from total operating expenses (excluding depreciation).

SIC 7:04; 574. Gas Distribution

The gas distribution estimates were derived from data which originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada.

The GDP estimates for gas distribution for Canada and the provinces have been obtained by deducting an estimate of total intermediate inputs from the gross value of production. An estimate of total intermediate inputs was obtained by deducting an estimate of total labour income and depreciation from total operating expenses.

SIC 10:07. Accommodation and Food Services

The series for this major group includes estimates for hotels and motels (SIC 881), lodging houses and residential clubs (SIC 883), camping grounds and trailer parks (SIC 884), and restaurants, caterers and taverns (SIC 886). For each industry, the 1971 GDP by province has been derived by deducting estimates of intermediate inputs from the value of gross output, based on information from the 1971

CAÉ 7:04; 572. Énergie électrique

Les chiffres de l'énergie électrique proviennent des données de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et sont publiées dans *Statistiques de l'énergie électrique*, volume II (n° 57-202 au catalogue).

Des révisions aux chiffres de l'énergie électrique ont été effectuées par la Division des industries manufacturières et primaires après la parution de la publication n° 57-202 au catalogue. Il est à noter qu'il y a une solution de continuité mineure dans la série entre 1976 et 1977. Depuis 1977, 20 petits établissements classés à l'énergie électrique (CAÉ 572) ne sont plus compris dans les statistiques de la publication *Statistiques de l'énergie électrique*, volume II, n° 57-202 au catalogue, ce qui s'est traduit par une réduction de l'univers observé qui varie de province en province mais qui est négligeable dans la plupart des cas. En 1977, l'univers observé pour la série publiée de valeur ajoutée pour l'énergie électrique représentait 99.95% de l'univers total dans toutes les provinces sauf pour la Nouvelle-Écosse dont l'univers observé était de 98.8%.

On a obtenu les estimations canadiennes et provinciales du PIB pour l'énergie électrique en déduisant l'estimation de la consommation intermédiaire totale de la valeur brute de la production. On a estimé la consommation intermédiaire totale en déduisant l'estimation du revenu du travail total du total des frais d'exploitation (dépréciation exclu).

CAÉ 7:04; 574. Distribution de gaz

On a obtenu les estimations de la distribution de gaz à partir de données qui proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada.

On a calculé les estimations du PIB pour la distribution de gaz pour le Canada et les provinces en déduisant l'estimation de la consommation intermédiaire totale de la valeur brute de la production. On a estimé la consommation intermédiaire totale en déduisant l'estimation du total du revenu du travail et de la dépréciation du total des frais d'exploitation.

CAÉ 10:07. Hébergement et restauration

Les séries de ce grand groupe comprennent des estimations pour les hôtels et motels (CAÉ 881), les pensions de famille et hôtels privés (CAÉ 883), les terrains de camping et parcs à roulettes (CAÉ 884), et les restaurants, traiteurs et tavernes (CAÉ 886). Pour chaque industrie, on a calculé le PIB de 1971 par province en déduisant les estimations de la consommation intermédiaire de la valeur de la production brute tirée du

Census.⁵ The estimates of provincial GDP for the period from 1972 to 1979 have been derived using a number of techniques.

For SIC 881 and SIC 884, the 1971 provincial GDP estimates have been projected forward on the basis of the relationship of salaries and wages to total receipts obtained from the annual survey *Traveller Accommodation Statistics*, Catalogue 63-204. The estimates of gross output for SIC 881 and SIC 884 are based on revenue or receipts data from the annual surveys and the 1971 census.

An assumption of a stable GDP-to-gross output relationship by province has been used in preparing the provincial GDP for SIC 886. The estimates of provincial gross output for SIC 886 are based on data from the 1971 census, the annual surveys for 1976, 1977 and 1978 (Catalogue numbers 63-529, 63-535 and 63-536, respectively), the monthly survey (Catalogue 63-001) and the food services business association.

The 1971 provincial GDP estimates for SIC 883 have been projected forward on the basis of an assumed trend in the volume of production transformed into nominal terms by applying estimates of price change. This methodology replicates that used to estimate the Canada total series.

⁵Service Trades: Establishment Series - General Statistics, Catalogue 97-747.

recensement de 1971⁵. Les estimations du PIB provincial pour la période allant de 1972 à 1979 ont été calculées de plusieurs façons.

Pour les industries 881 et 884 de la CAÉ, on a effectué des projections à partir des estimations provinciales du PIB de 1971 en se fondant sur la relation entre les traitements et salaires et les recettes totales obtenue dans l'enquête annuelle *Statistiques de l'hébergement des voyageurs*, (n° 63-204 au catalogue). Les estimations de la production brute pour les industries 881 et 884 de la CAÉ utilisent les données sur les recettes ou les produits tirées des enquêtes annuelles et du recensement de 1971.

Pour le calcul du PIB provincial de l'industrie 886 de la CAÉ, on a supposé qu'il existait une relation stable entre le PIB et la production brute par province. Les estimations de la production brute provinciale pour l'industrie 886 de la CAÉ s'appuient sur des données du recensement de 1971, les enquêtes annuelles de 1976, 1977 et 1978 (nos 63-529, 56-535 et 65-536 au catalogue respectivement), l'enquête mensuelle (n° 63-001 au catalogue) et des données obtenues auprès d'associations commerciales dans le secteur de la restauration.

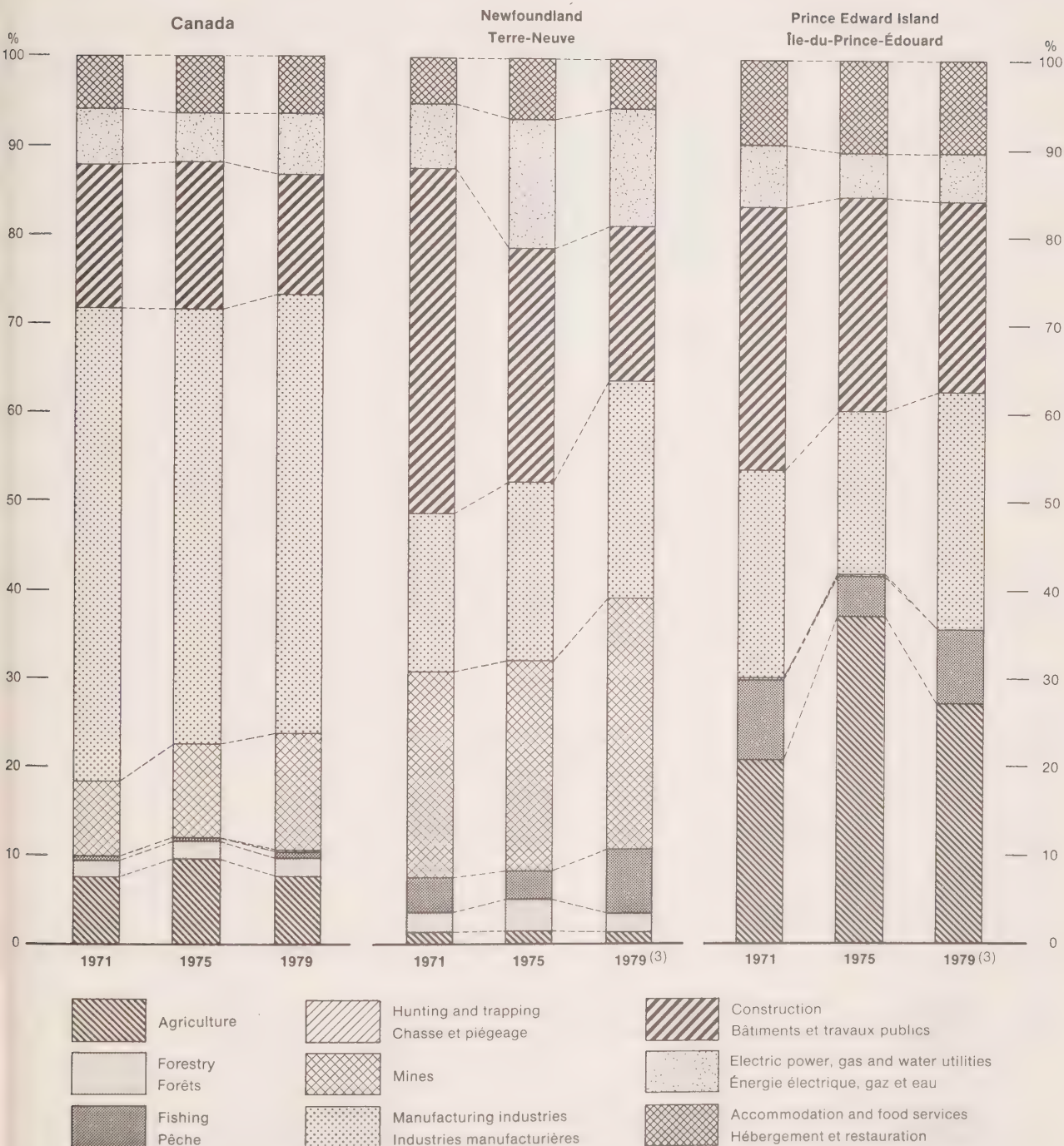
Pour effectuer des projections à partir des estimations provinciales du PIB de 1971 pour l'industrie 883 de la CAÉ, on a supposé l'existence d'une tendance dans le volume de production et on en a établi la valeur nominale en lui appliquant des estimations de la variation des prix. C'est d'ailleurs de cette façon que les séries sont estimées pour l'ensemble du Canada.

⁵Commerce de services: Série des établissements - Statistiques générales, n° 97-747 au catalogue.

Chart — 1
Distribution of Gross Domestic Product in Selected Industries^(1,2)
Canada, Provinces and Territories

Graphique — 1

Répartition des estimations du produit intérieur brut de certaines industries^(1,2), Canada, Provinces et Territoires



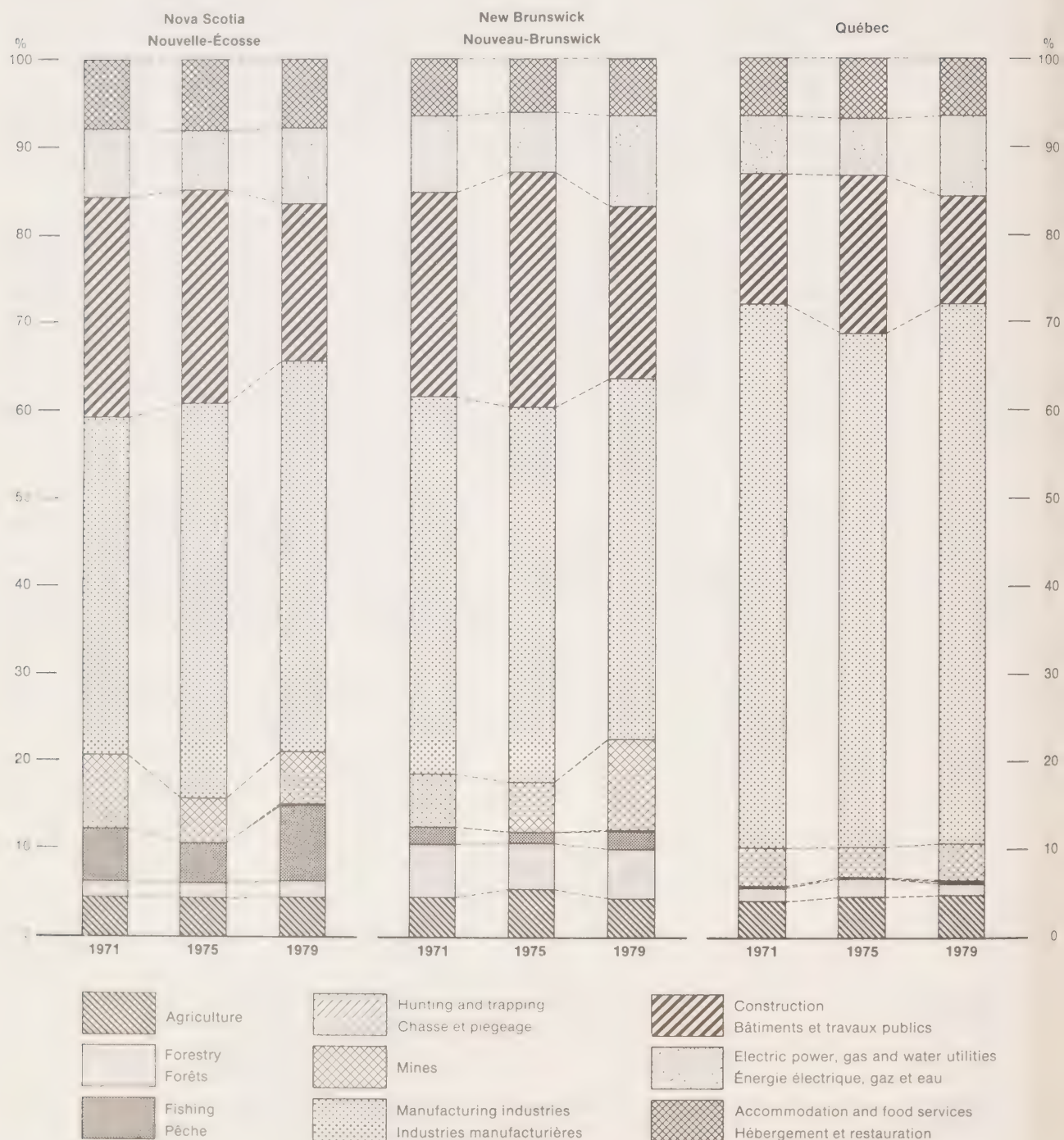
1) Includes goods-producing industries (except services incidental to mining) and food and accommodation services.
1) Comprend les industries productrices de biens (sauf les services miniers) et les services d'hébergement et de restauration.
2) Industries which account for less than 1% are not shown with patterns.
2) Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas montrées avec des motifs.
3) Due to confidentiality, hunting and trapping data are included with that of forestry.
3) Pour causes de confidentialité, les données de chasse et piégeage sont comprises avec celles des forêts.

Chart — 1 (continued)

Graphique — 1 (suite)

Distribution of Gross Domestic Product in Selected Industries^(1,2)
Canada, Provinces and Territories

Répartition des estimations du produit intérieur brut de certaines industries^(1,2), Canada, Provinces et Territoires



(1) Includes goods-producing industries (except services incidental to mining) and food and accommodation services.

(1) Comprend les industries productrices de biens (sauf les services miniers) et les services d'hébergement et de restauration.

(2) Industries which account for less than 1% are not shown with patterns.

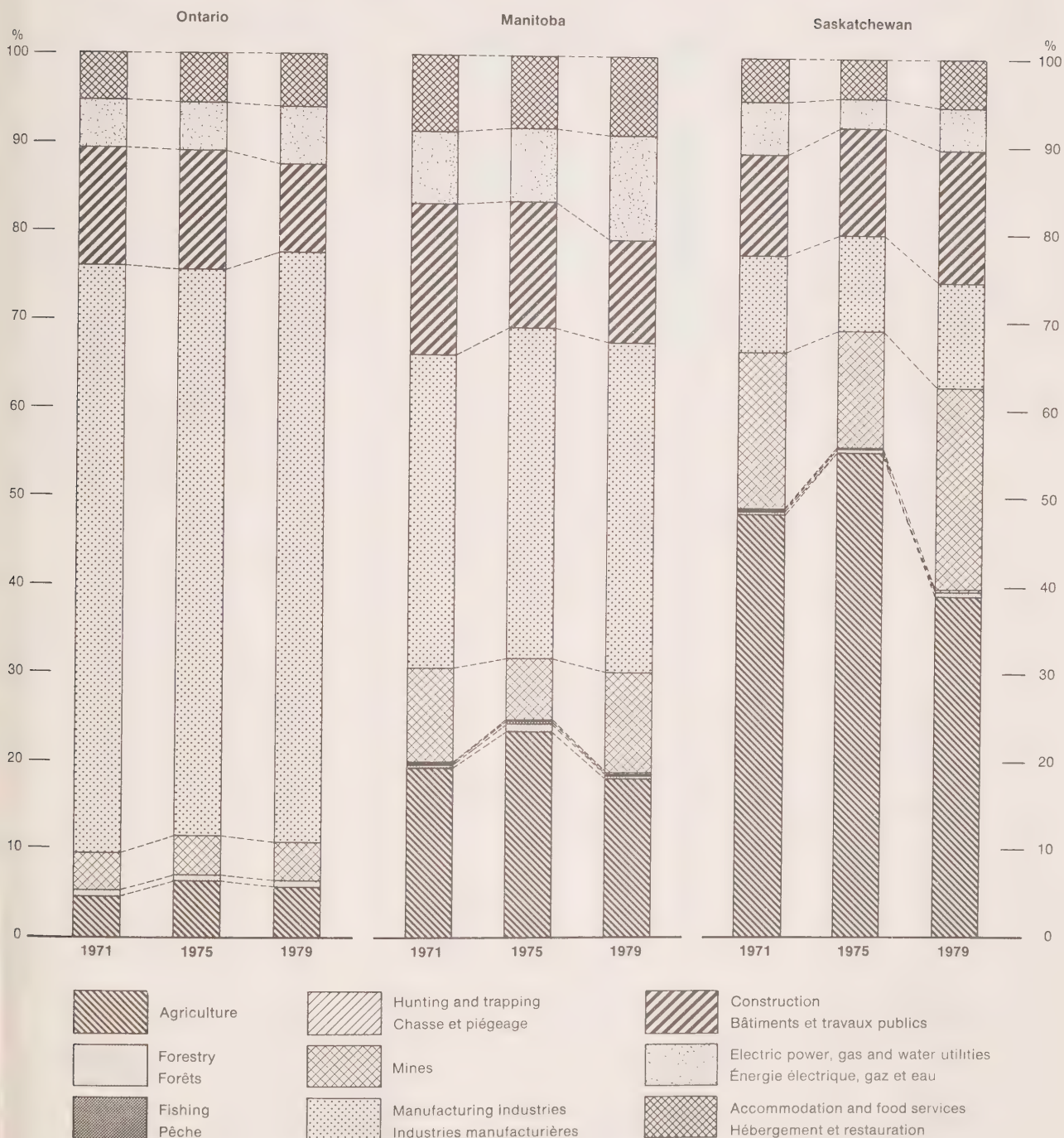
(2) Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas montrées avec des motifs.

Chart — 1 (continued)

Graphique — 1 (suite)

Distribution of Gross Domestic Product in Selected Industries^(1,2)
Canada, Provinces and Territories

Répartition des estimations du produit intérieur brut de certaines industries^(1,2), Canada, Provinces et Territoires



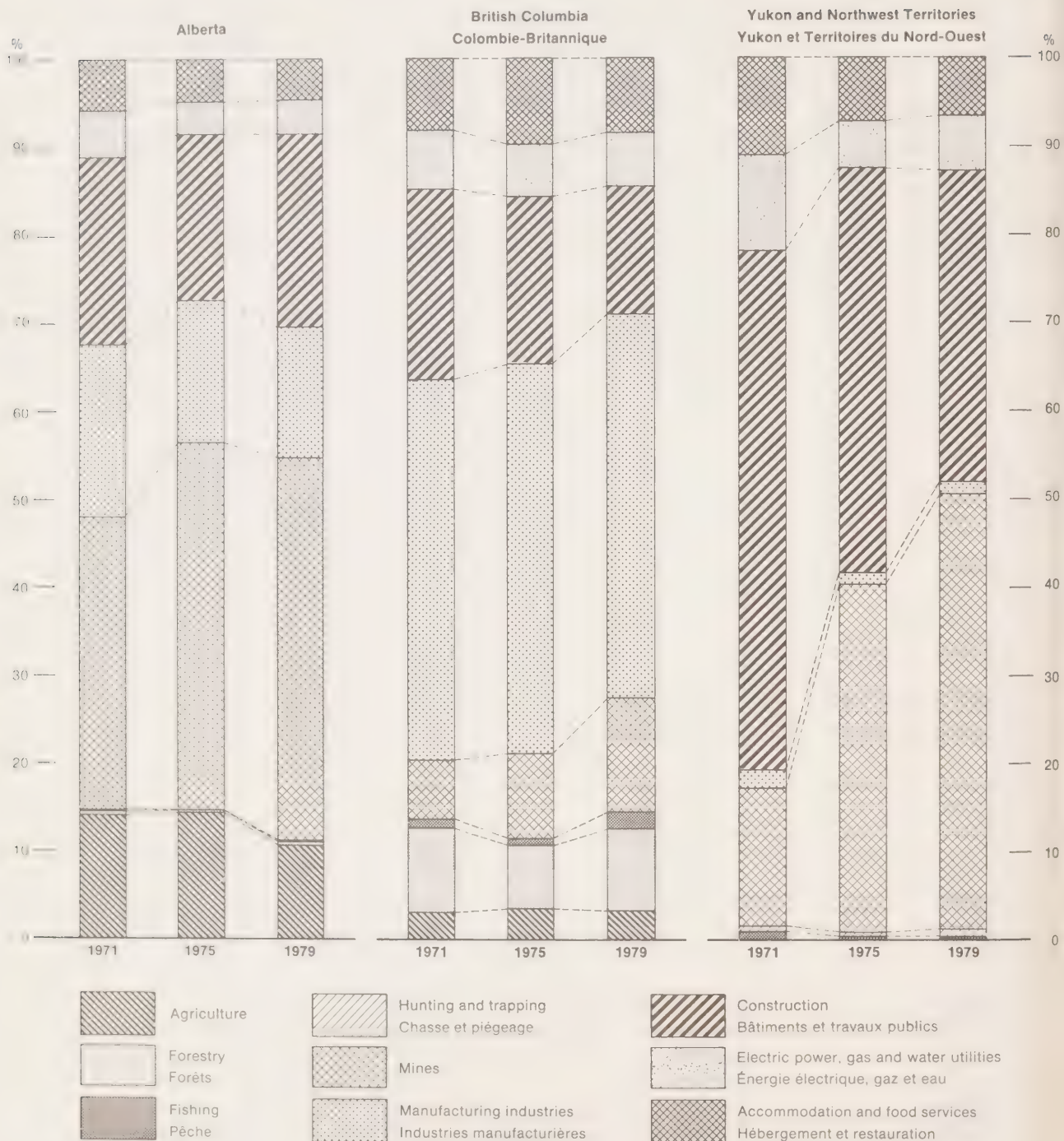
1) Includes goods-producing industries (except services incidental to mining) and food and accommodation services.
 1) Comprend les industries productrices de biens (sauf les services miniers) et les services d'hébergement et de restauration.
 2) Industries which account for less than 1% are not shown with patterns.
 2) Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas montrées avec des motifs.

Chart — 1 (concluded)

Graphique — 1 (fin)

Distribution of Gross Domestic Product in Selected Industries^(1,2)
Canada, Provinces and Territories

Répartition des estimations du produit intérieur brut de certaines industries^(1,2), Canada, Provinces et Territoires



(1) Includes goods-producing industries (except services incidental to mining) and food and accommodation services.

(1) Comprend les industries productrices de biens (sauf les services miniers) et les services d'hébergement et de restauration.

(2) Industries which account for less than 1% are not shown with patterns.

(2) Les industries qui contribuent moins que 1% ne sont pas montrées avec des motifs.

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979
TABLEAU 1. Estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979

Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest
millions of dollars - millions de dollars											
SIC 1. Agriculture - CAÉ 1. Agriculture											
1971	2,695.7	8.1	15.7	29.1	26.1	358.1	694.2	247.8	750.3	454.7	111.8
1972	2,941.0	9.2	26.0	36.6	39.4	438.4	825.3	270.3	597.3	563.0	135.5
1973	4,708.5	11.6	49.7	52.4	51.4	507.8	1,194.5	513.6	1,219.1	904.5	204.0
1974	5,822.7	11.8	35.9	46.5	48.2	583.7	1,358.3	532.7	1,839.1	1,147.0	219.5
1975	6,259.6	12.5	59.5	53.5	65.3	696.5	1,549.9	551.6	1,845.1	1,210.1	215.6
1976	6,010.7	14.8	50.7	63.1	50.0	696.5	1,445.0	527.5	1,801.3	1,109.9	251.8
1977	5,748.3	16.4	37.8	72.7	47.8	711.4	1,601.1	546.9	1,445.2	972.5	296.5
1978	7,007.7	17.8	63.4	89.4	71.7	921.7	1,731.9	669.1	1,733.7	1,371.8	337.0
1979	8,108.7	20.9	67.6	94.4	81.1	1,097.5	2,147.2	644.4	1,780.4	1,749.4	425.7
SIC 2. Forestry - CAÉ 2. Forêts											
1971	669.5	15.7	-	12.0	32.5	135.9	100.4	4.6	6.6	10.0	351.8
1972	767.7	20.0	-	12.1	37.3	145.9	107.6	6.2	7.5	11.7	419.4
1973	980.1	23.8	-	14.1	51.8	174.1	126.5	6.9	10.6	19.6	552.7
1974	1,111.8	32.3	-	19.7	63.0	222.3	164.2	10.5	17.1	24.5	558.4
1975	1,080.9	33.2	-	21.0	63.0	276.4	166.0	19.0	16.6	24.5	461.1
1976	1,322.5	28.8	-	18.2	72.1	252.9	190.3	14.5	17.2	29.1	699.5
1977	1,483.4	37.0	-	25.8	72.8	278.9	235.0	11.9	19.7	28.2	774.2
1978	1,651.3	33.1	-	27.8	86.5	303.4	253.1	15.1	22.4	33.0	877.0
1979	1,987.5	x	x	28.8	103.5	314.7	267.6	12.5	24.5	35.6	1,165.2
SIC 3:01. Fishing - CAÉ 3:01. Pêche											
1971	138.2	24.7	7.0	40.0	11.0	7.3	4.7	1.6	1.3	0.3	39.4
1972	163.6	25.3	7.0	47.0	13.9	7.7	5.6	2.8	1.1	0.3	52.0
1973	234.8	35.0	9.1	55.5	16.2	9.7	7.6	3.6	1.3	0.3	95.5
1974	193.2	28.4	8.0	53.7	14.6	9.4	6.4	3.3	1.2	0.2	67.0
1975	179.3	28.0	7.6	56.7	15.6	9.4	6.8	3.9	1.1	0.3	48.9
1976	256.3	42.2	8.3	69.6	16.4	10.4	8.2	5.7	1.6	0.4	92.6
1977	319.2	56.8	9.9	86.9	22.4	14.0	9.5	6.7	2.0	0.5	109.3
1978	500.6	85.6	16.6	139.0	35.5	21.7	12.2	6.9	1.9	0.5	179.2
1979	657.2	119.6	21.8	167.5	40.0	30.8	19.2	8.0	2.0	0.6	246.3
SIC 3:03. Hunting and trapping - CAÉ 3:03. Chasse et piégeage											
1971	9.2	0.1	-	0.1	0.1	1.1	2.3	1.5	1.1	1.7	0.5
1972	15.5	0.1	-	0.2	0.2	1.6	3.9	2.2	2.0	3.5	0.9
1973	21.5	0.1	0.1	0.3	0.4	3.0	5.7	2.5	2.5	4.1	1.3
1974	17.2	0.1	0.1	0.3	0.4	2.9	4.8	1.9	1.7	2.4	1.1
1975	16.0	0.1	0.1	0.3	0.3	2.4	4.3	2.1	1.9	2.4	1.0
1976	24.8	0.1	0.1	0.4	0.4	3.1	6.3	3.3	3.7	4.1	1.3
1977	28.6	0.1	0.1	0.6	0.7	4.3	7.0	3.5	3.9	4.5	1.4
1978	42.1	0.3	0.1	1.0	1.2	6.9	10.4	4.6	5.5	6.4	2.0
1979	59.0	x	x	1.3	1.5	8.6	16.0	6.5	7.1	10.1	2.8
SIC 4:01-04. Mines (including milling), quarries and oil wells ¹ - CAÉ 4:01-04. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ¹											
1971	2,978.7	142.1	0.1	57.6	33.6	368.2	642.0	133.2	277.7	1,085.0	239.2
1972	3,348.1	99.7	0.3	55.5	34.1	358.6	703.8	160.4	279.8	1,347.2	300.9
1973	5,024.2	125.2	0.2	56.3	67.2	482.0	1,082.0	265.6	343.3	1,873.6	658.5
1974	6,567.4	151.0	0.1	65.1	74.6	581.1	1,453.8	246.7	404.7	2,817.8	631.0
1975	6,771.7	212.3	-	63.5	66.9	503.2	1,128.9	170.3	445.3	3,474.6	613.2
1976	7,865.9	309.6	-	80.5	59.2	677.7	1,261.1	207.5	504.5	3,860.6	849.1
1977	9,064.6	346.6	-	113.4	65.6	737.1	1,203.1	125.4	660.5	4,804.2	866.9
1978	9,849.8	244.6	-	106.5	112.7	726.4	1,222.4	184.9	860.6	5,253.1	933.6
1979	13,800.7	471.6	-	116.2	194.3	917.2	1,707.6	403.2	1,041.8	7,124.7	1,578.7

See footnote(s) at end of table. - Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
 TABLEAU 1. Estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
millions of dollars – millions de dollars												
SIC 5. Manufacturing industries – CAÉ 5. Industries manufacturières												
1971	19,040.9	110.3	17.8	255.7	244.0	5,287.3	10,271.9	456.3	172.6	637.9	1,584.6	2.1
1972	21,433.4	116.9	19.7	317.8	291.7	5,810.0	11,548.5	515.6	207.2	722.6	1,881.1	2.6
1973	25,366.2	163.1	23.0	404.3	382.4	6,602.8	13,524.3	618.3	266.0	862.9	2,515.9	2.6
1974	30,073.3	220.2	26.8	491.8	527.1	8,032.5	15,758.0	775.5	309.8	1,117.0	2,811.3	2.5
1975	31,242.2	180.5	29.8	556.7	514.2	8,544.9	16,012.0	884.2	359.6	1,350.1	2,806.4	3.9
1976	35,428.1	220.2	34.8	588.4	550.0	9,421.6	18,207.7	973.8	391.1	1,525.5	3,508.2	4.2
1977	38,788.3	299.2	37.6	631.7	567.3	10,332.9	19,858.2	983.2	407.9	1,717.7	3,946.1	4.6
1978	44,444.6	332.2	50.7	766.8	637.6	11,843.7	22,485.6	1,098.3	462.4	2,059.9	4,702.0	6.0
1979	51,374.5	406.9	66.8	870.9	760.2	13,704.0	25,838.0	1,337.1	554.1	2,412.8	5,413.2	7.4
SIC 5:01. Food and beverage industries – CAÉ 5:01. Industries des aliments et boissons												
1971	2,640.2	48.6	13.2	73.5	82.0	726.3	1,132.9	113.4	64.5	166.8	218.5	0.4
1972	2,895.7	50.2	14.4	89.1	91.7	784.0	1,240.9	123.3	71.7	181.8	248.5	0.6
1973	3,338.6	67.4	16.8	106.5	111.3	873.0	1,440.3	142.8	71.3	198.3	310.8	0.4
1974	3,610.9	59.5	18.6	103.8	116.9	926.5	1,522.4	167.5	90.8	265.1	339.4	0.5
1975	4,305.2	66.1	20.7	126.0	144.0	1,101.6	1,848.0	196.5	103.7	330.8	366.5	0.8
1976	4,890.5	93.3	24.1	152.4	161.6	1,293.8	2,071.4	225.2	114.6	351.6	401.1	0.9
1977	5,214.4	121.2	27.5	171.1	167.7	1,398.4	2,143.6	227.8	107.3	393.0	455.7	0.9
1978	5,941.4	141.7	36.8	231.9	187.3	1,621.3	2,402.7	238.8	125.7	429.2	525.0	1.3
1979	6,468.0	170.9	51.5	238.9	199.4	1,717.0	2,658.7	262.9	140.1	461.3	565.6	0.7
SIC 5:02. Tobacco products industries – CAÉ 5:02. Industrie du tabac												
1971	180.3	–	–	–	–	99.9	80.3	–	–	–	–	–
1972	192.7	–	–	–	–	104.7	88.1	–	–	–	–	–
1973	194.8	–	–	–	–	110.4	84.4	–	–	–	–	–
1974	223.1	–	–	–	–	123.7	99.4	–	–	–	–	–
1975	269.6	–	–	–	–	149.0	120.5	–	–	–	–	–
1976	260.2	–	–	–	–	145.4	114.8	–	–	–	–	–
1977	342.5	–	–	–	–	171.8	170.6	–	–	–	–	–
1978	309.1	–	–	–	–	181.9	127.2	–	–	–	–	–
1979	353.7	–	–	–	–	220.8	132.9	–	–	–	–	–
SIC 5:03. Rubber and plastics products industries – CAÉ 5:03. Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique												
1971	539.4	–	–	x	0.7	137.1	378.6	2.8	x	11.7	7.8	–
1972	647.2	–	–	x	x	159.4	449.9	4.0	1.0	14.1	10.9	–
1973	751.1	–	–	x	1.9	164.3	532.7	4.0	x	18.0	12.9	–
1974	838.6	–	–	x	x	179.6	592.2	4.6	x	21.8	16.7	–
1975	828.8	–	–	x	x	178.4	566.6	x	x	25.4	17.0	–
1976	979.6	–	–	x	x	221.3	638.1	x	x	30.3	23.8	–
1977	1,091.5	–	–	x	x	236.6	721.5	x	x	28.5	26.9	–
1978	1,239.8	–	–	x	x	262.8	822.4	x	x	30.5	x	–
1979	1,478.3	x	x	x	x	314.5	972.8	17.0	x	39.0	x	x
SIC 5:04. Leather industries – CAÉ 5:04. Industrie du cuir												
1971	174.4	x	x	–	x	82.0	83.5	4.5	x	1.8	1.7	–
1972	169.0	x	x	–	x	80.4	79.5	4.1	x	1.4	2.2	–
1973	194.2	x	x	–	x	89.1	92.5	6.3	x	2.1	2.8	–
1974	230.9	x	x	–	x	104.2	110.7	7.9	x	3.0	x	–
1975	254.2	x	x	–	x	113.0	124.7	8.0	x	3.2	x	–
1976	286.3	x	x	x	x	122.7	145.3	9.6	0.4	3.2	x	–
1977	279.4	x	x	x	x	116.3	145.4	9.4	x	3.3	x	–
1978	327.2	x	x	x	x	134.8	175.8	7.0	x	3.5	x	–
1979	365.7	x	x	x	x	165.4	181.2	8.8	0.1	x	4.1	–

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
 TABLEAU 1. Estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
millions of dollars – millions de dollars												
SIC 5:05. Textile industries – CAÉ 5:05. Industrie textile												
1971	655.9	x	x	9.2	2.0	319.0	305.8	4.1	1.1	6.0	7.7	–
1972	755.0	x	x	11.3	x	361.0	357.8	4.3	1.3	6.3	10.1	–
1973	835.8	x	x	8.7	0.4	401.0	397.3	5.1	1.7	7.0	13.7	–
1974	951.1	x	x	10.4	0.8	466.8	435.9	6.8	3.1	8.4	17.5	–
1975	908.9	x	x	11.8	0.9	454.4	402.7	7.3	3.4	11.1	16.7	x
1976	997.2	x	x	11.9	1.0	480.9	469.1	6.9	0.8	13.5	11.2	x
1977	1,083.8	x	x	14.3	1.2	487.7	540.2	7.7	1.1	17.9	12.5	x
1978	1,244.5	–	x	17.8	2.8	546.5	626.6	8.4	1.1	25.3	14.6	x
1979	1,451.0	–	x	26.5	3.8	663.9	702.0	12.4	0.9	23.6	16.0	x
SIC 5:06. Knitting mills – CAÉ 5:06. Bonneterie												
1971	178.1	–	–	7.3	x	115.5	49.2	2.8	–	x	x	–
1972	193.9	–	–	8.2	x	123.8	54.0	3.3	–	x	x	–
1973	209.8	–	–	8.8	x	134.5	57.9	3.4	–	x	x	–
1974	222.1	–	–	8.4	x	143.3	61.7	4.0	–	x	x	–
1975	258.4	–	–	10.4	x	169.5	69.0	4.8	–	x	x	x
1976	256.8	–	–	11.5	x	162.2	72.7	4.7	–	x	x	x
1977	253.5	–	–	x	x	154.6	76.6	5.3	–	x	x	–
1978	284.0	–	–	x	–	170.1	90.5	6.2	–	x	x	–
1979	327.8	–	x	x	–	196.4	102.7	7.0	–	x	x	–
SIC 5:07. Clothing industries – CAÉ 5:07. Industrie de l'habillement												
1971	604.3	x	–	x	1.0	388.9	144.3	39.1	x	x	14.6	x
1972	679.7	x	–	0.5	x	439.4	160.4	46.2	3.1	x	15.4	x
1973	747.1	x	–	0.6	x	480.9	174.6	51.2	4.7	x	16.7	x
1974	840.5	x	–	0.7	x	545.5	197.0	52.1	5.6	x	17.8	x
1975	970.0	x	–	1.1	x	632.7	228.9	56.5	7.6	x	21.7	x
1976	1,135.7	x	–	1.0	2.0	731.2	274.5	65.4	7.8	x	29.5	x
1977	1,168.1	–	–	1.0	x	745.2	289.8	65.8	9.4	x	30.5	x
1978	1,360.0	–	–	1.2	x	853.6	343.2	85.3	9.1	x	34.8	x
1979	1,547.5	x	x	x	x	940.5	415.9	104.6	6.7	36.1	38.7	0.5
SIC 5:08. Wood industries – CAÉ 5:08. Industrie du bois												
1971	831.2	2.6	0.3	12.5	23.7	152.1	143.8	10.9	10.8	45.4	428.8	0.2
1972	1,162.0	2.5	0.4	16.0	28.5	215.5	185.7	13.8	20.1	66.5	612.8	0.3
1973	1,663.6	3.7	0.5	19.9	41.5	303.1	261.3	20.0	23.7	88.5	901.3	0.2
1974	1,480.5	4.2	0.6	23.2	44.9	319.1	285.1	23.7	17.7	79.8	681.7	0.2
1975	1,456.6	4.4	x	25.6	39.4	332.9	269.7	27.1	20.9	90.6	644.9	x
1976	1,925.9	4.9	0.8	31.4	48.5	393.9	298.9	26.5	25.0	102.2	993.4	0.3
1977	2,436.8	3.9	1.0	29.7	50.8	472.3	361.9	33.2	30.2	138.2	1,315.4	0.2
1978	3,057.3	5.4	1.8	38.2	66.9	564.0	440.3	41.0	43.7	172.3	1,683.4	0.6
1979	3,411.0	5.6	x	40.8	85.0	697.9	530.4	44.5	44.1	190.2	1,769.5	x
SIC 5:09. Furniture and fixture industries – CAÉ 5:09. Industrie du meuble et des articles d'ameublement												
1971	349.6	x	x	1.4	1.8	135.5	171.4	12.4	0.5	9.3	17.1	x
1972	432.4	x	x	2.4	2.2	163.4	216.7	16.5	0.7	10.5	20.1	x
1973	509.0	x	x	2.2	2.3	188.2	257.0	18.7	0.9	15.3	24.2	x
1974	582.7	0.4	x	2.9	3.8	214.0	292.1	21.9	1.4	19.7	26.6	x
1975	626.0	0.5	x	4.7	5.3	227.1	310.2	23.9	1.2	23.9	29.5	x
1976	673.9	0.5	x	5.0	6.2	245.2	338.7	25.0	1.3	25.8	26.1	x
1977	663.7	0.4	x	2.9	7.0	235.6	335.5	25.6	1.1	26.8	28.6	x
1978	753.9	x	0.1	3.8	10.3	261.0	383.7	29.8	1.4	33.2	30.2	x
1979	879.3	x	–	3.8	10.9	297.3	456.2	31.1	1.5	41.4	36.6	x

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 1. Estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
millions of dollars - millions de dollars												
SIC 5:10. Paper and allied industries - CAÉ 5:10. Industrie du papier et activités annexes												
1971	1,566.4	x	x	36.6	53.4	533.6	541.5	27.5	x	26.4	305.9	-
1972	1,707.6	x	x	44.0	69.4	582.5	592.9	26.9	x	26.6	322.8	-
1973	2,149.4	x	-	67.1	100.6	660.9	711.8	39.2	x	35.3	456.8	-
1974	3,406.8	x	-	106.2	216.0	1,032.5	1,045.2	x	x	77.1	739.4	-
1975	2,945.5	x	-	109.1	185.1	910.5	842.5	50.2	x	71.6	680.1	-
1976	3,458.7	x	-	110.5	180.4	1,052.2	966.2	53.5	x	80.8	905.6	-
1977	3,561.4	x	-	114.0	158.2	1,160.8	1,061.8	55.1	x	81.0	784.7	-
1978	4,048.1	x	-	122.1	165.5	1,397.8	1,152.5	64.6	x	91.7	885.0	-
1979	5,023.7	x	-	148.3	223.2	1,666.0	1,424.0	x	x	100.3	1,170.2	-
SIC 5:11. Printing, publishing and allied industries - CAÉ 5:11. Imprimerie, édition et activités annexes												
1971	918.9	x	1.4	13.1	8.6	245.9	480.0	38.8	13.9	40.5	72.3	x
1972	1,046.5	x	1.6	14.8	9.3	278.7	548.6	44.6	15.4	46.1	82.4	x
1973	1,246.3	5.7	1.9	16.3	11.0	350.8	643.1	47.2	18.1	56.6	95.0	0.6
1974	1,411.4	6.8	2.3	20.4	12.4	403.7	720.0	53.3	20.6	66.9	104.4	0.6
1975	1,594.0	7.7	2.4	23.2	14.4	452.9	809.7	57.3	25.6	79.5	121.0	0.5
1976	1,787.8	8.7	2.5	23.1	16.2	517.9	894.1	63.7	30.1	95.6	135.3	0.5
1977	1,942.0	9.3	x	25.6	17.3	527.8	996.5	73.5	33.3	110.2	145.0	x
1978	2,204.0	x	3.5	28.4	19.8	589.7	1,146.3	81.2	37.5	135.2	152.2	x
1979	2,513.4	x	3.7	33.1	23.0	666.9	1,302.6	94.1	47.1	166.5	163.7	x
SIC 5:12. Primary metal industries - CAÉ 5:12. Première transformation des métaux												
1971	1,657.0	x	-	x	x	376.9	1,063.5	31.8	x	34.2	106.6	-
1972	1,749.9	x	-	x	5.1	373.3	1,127.6	36.2	x	45.6	115.1	-
1973	2,021.0	-	-	x	x	431.3	1,288.9	50.5	x	54.0	116.9	-
1974	2,455.8	-	-	x	x	591.8	1,457.0	65.2	x	89.3	171.1	-
1975	2,539.9	-	-	x	x	619.3	1,476.9	70.3	x	108.1	174.4	-
1976	2,631.9	-	-	x	x	547.0	1,694.2	49.7	x	86.8	181.1	-
1977	3,198.4	-	-	x	x	815.2	1,892.8	53.2	x	95.1	261.4	-
1978	3,686.1	-	-	x	x	1,005.3	2,097.4	59.1	x	140.6	305.6	-
1979	4,362.9	x	-	x	x	1,080.1	2,522.2	102.6	x	191.7	387.7	-
SIC 5:13. Metal fabricating industries - CAÉ 5:13. Fabrication de produits en métal												
1971	1,640.7	4.4	x	13.3	16.7	381.8	976.0	44.4	11.1	67.9	124.9	x
1972	1,775.6	4.6	x	12.2	16.5	432.7	1,066.8	46.4	11.1	65.1	119.5	x
1973	2,114.9	6.3	0.6	18.1	19.1	500.1	1,257.2	60.1	13.8	87.9	151.3	-
1974	2,713.8	7.8	0.7	26.3	25.4	639.6	1,586.7	81.0	25.8	124.7	195.7	-
1975	2,778.2	8.6	x	24.1	28.4	682.0	1,593.1	95.8	26.7	137.7	181.6	x
1976	3,144.4	x	x	24.6	27.5	755.8	1,825.2	124.0	32.0	153.0	193.9	x
1977	3,259.1	x	x	25.6	27.0	775.7	1,896.9	105.0	34.1	170.2	215.1	x
1978	3,690.9	9.9	x	34.6	31.2	847.4	2,139.8	121.5	35.6	212.9	257.4	x
1979	4,098.1	11.4	x	43.1	31.5	925.6	2,363.4	137.1	36.9	260.5	287.5	x
SIC 5:14. Machinery industries (except electrical) - CAÉ 5:14. Fabrication de machines (sauf électriques)												
1971	836.1	-	x	x	1.6	125.8	621.0	19.4	6.2	19.9	39.8	-
1972	948.9	-	x	x	x	162.1	666.2	25.9	10.2	29.6	50.8	-
1973	1,110.4	-	x	x	x	199.8	749.2	35.6	14.4	34.8	70.9	-
1974	1,471.8	-	x	x	x	264.4	980.0	65.9	19.5	44.7	89.6	-
1975	1,615.9	x	0.7	x	x	308.0	1,051.0	74.4	26.8	63.4	83.6	-
1976	1,784.2	x	0.9	x	x	316.6	1,149.6	94.1	32.1	88.4	93.9	-
1977	1,896.3	x	0.9	x	4.9	336.9	1,241.5	84.8	29.1	85.2	110.0	-
1978	2,297.8	x	1.2	x	5.5	390.6	1,498.8	93.7	34.4	115.2	154.5	-
1979	2,921.1	x	1.7	x	6.0	476.8	1,909.6	124.6	57.2	156.8	180.8	-

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 1. Estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
millions of dollars - millions de dollars												
SIC 5:15. Transportation equipment industries - CAÉ 5:15. Fabrication d'équipement de transport												
1971	2,248.1	x	x	28.6	15.5	351.5	1,722.1	38.5	2.5	30.1	56.7	x
1972	2,607.5	x	x	40.1	18.8	318.5	2,060.4	42.1	x	37.8	79.7	x
1973	3,053.9	x	x	49.4	30.5	335.0	2,423.5	54.0	4.4	45.1	105.4	x
1974	3,403.0	x	x	55.8	22.7	393.9	2,669.6	61.1	5.9	52.9	131.9	x
1975	3,287.1	7.0	x	70.1	15.9	451.7	2,461.5	73.5	7.7	66.5	130.7	x
1976	3,748.4	8.3	x	56.1	30.6	423.8	2,911.7	73.6	7.3	75.8	158.7	x
1977	4,443.5	7.3	x	53.1	x	555.2	3,482.4	80.7	8.1	56.2	167.6	x
1978	5,195.3	x	2.7	47.8	x	738.5	3,988.0	87.2	10.5	67.6	213.9	-
1979	5,696.3	x	1.5	67.2	x	970.5	4,150.2	119.0	13.9	63.7	254.9	-
SIC 5:16. Electrical products industries - CAÉ 5:16. Fabrication de produits électriques												
1971	1,336.5	x	-	6.4	9.0	392.3	871.9	13.5	x	11.0	27.8	-
1972	1,520.4	x	-	12.3	10.3	427.0	1,009.2	16.4	x	12.3	28.9	-
1973	1,782.7	-	-	12.8	11.4	441.8	1,243.0	20.1	4.1	13.1	36.4	-
1974	2,005.3	-	-	15.3	12.2	507.2	1,384.4	25.2	6.0	11.5	43.2	-
1975	2,146.0	-	-	16.2	8.9	576.1	1,416.3	30.6	9.5	33.9	54.2	-
1976	2,343.6	-	-	17.0	13.1	629.4	1,549.3	36.8	12.8	30.7	54.5	-
1977	2,416.1	-	-	12.4	13.1	676.7	1,567.4	39.5	17.9	39.1	50.0	-
1978	2,622.3	x	x	25.7	x	702.6	1,750.1	39.4	9.9	27.0	52.1	-
1979	3,127.5	x	x	21.4	x	822.0	2,094.5	58.9	13.9	32.6	63.1	-
SIC 5:17 Non-metallic mineral products industries - CAÉ 5:17. Fabrication de produits minéraux non métalliques												
1971	745.7	4.7	x	10.3	9.9	190.5	372.9	23.1	9.8	66.3	58.0	x
1972	864.1	5.5	0.1	11.1	11.9	225.2	427.2	33.2	10.0	74.3	65.8	-
1973	999.8	8.2	0.1	11.9	17.1	253.0	507.6	26.2	15.6	80.2	80.2	-
1974	1,145.3	9.4	0.1	15.6	21.3	294.2	568.1	30.3	17.4	96.5	92.4	-
1975	1,263.1	9.5	0.2	16.0	19.4	344.4	587.4	39.3	25.4	124.6	96.7	-
1976	1,393.0	10.7	-	16.4	22.7	349.5	650.5	48.2	35.4	161.0	98.6	-
1977	1,463.0	10.7	0.3	15.8	31.8	359.5	662.3	55.3	36.9	180.3	110.3	-
1978	1,689.4	12.8	0.5	18.6	34.0	390.6	764.2	61.3	43.5	227.8	135.9	-
1979	1,883.6	13.2	x	23.3	37.8	409.3	883.0	62.4	46.6	246.3	160.5	x
SIC 5:18. Petroleum and coal products industries - CAÉ 5:18. Fabrication de produits du pétrole et du charbon												
1971	262.5	x	-	18.0	x	75.4	89.0	x	12.9	27.8	24.6	x
1972	288.0	x	-	20.1	x	84.6	99.4	x	11.7	28.9	23.0	x
1973	343.4	x	-	28.9	x	104.4	103.2	x	14.2	34.1	35.0	x
1974	461.2	x	-	28.2	x	165.0	143.2	x	13.4	33.9	35.4	x
1975	454.0	x	-	31.3	x	105.5	148.2	x	21.7	46.7	59.0	x
1976	549.6	x	-	32.6	x	171.9	198.6	x	12.3	60.0	52.3	x
1977	721.2	x	-	49.9	x	222.6	255.4	x	14.0	76.7	69.5	x
1978	598.8	x	-	39.3	x	161.2	207.2	x	x	70.7	60.6	x
1979	800.0	x	-	32.9	x	280.6	235.7	x	x	84.8	80.6	x
SIC 5:19. Chemical and chemical products industries - CAÉ 5:19. Industrie chimique												
1971	1,131.2	11.4	x	5.6	6.3	331.1	673.6	13.3	2.3	49.7	48.6	x
1972	1,180.7	10.8	x	3.7	6.3	347.8	696.7	10.9	2.8	50.7	50.2	x
1973	1,411.5	14.8	x	0.6	7.8	414.9	831.0	14.7	3.5	63.1	59.8	x
1974	1,812.0	14.1	x	7.8	14.8	521.3	1,063.5	22.4	6.0	85.4	75.5	x
1975	1,875.9	1.2	x	6.7	12.0	530.4	1,098.9	30.6	5.0	95.1	94.2	x
1976	2,170.5	13.8	x	0.7	5.3	623.8	1,255.9	32.8	5.7	121.1	110.1	x
1977	2,345.0	20.7	x	1.4	10.9	650.0	1,331.9	30.1	7.8	168.1	121.3	x
1978	2,737.9	6.1	1.5	x	10.6	737.7	1,556.3	33.9	7.6	220.4	121.4	x
1979	3,395.0	17.6	x	46.7	13.8	881.3	1,951.6	42.6	8.5	284.0	146.0	x

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 1. Estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
millions of dollars - millions de dollars												
SIC 5:20. Miscellaneous manufacturing industries - CAÉ 5:20. Industries manufacturières diverses												
1971	544.4	0.5	- -	2.0	4.8	126.2	370.6	x	2.1	9.8	x	-
1972	616.6	0.5	- -	2.1	5.4	146.0	420.5	x	2.3	11.4	x	-
1973	688.9	0.6	x	2.3	5.2	166.3	467.8	x	2.8	12.3	x	-
1974	806.5	0.9	x	3.0	6.7	196.2	543.8	10.3	3.1	15.9	26.5	x
1975	864.9	x	x	2.9	6.4	205.5	586.2	14.0	3.2	18.0	27.4	x
1976	1,009.9	x	0.2	3.1	x	237.1	688.9	16.1	3.4	21.0	31.1	-
1977	1,008.6	1.2	x	3.4	x	234.0	684.2	15.0	3.9	23.1	34.8	-
1978	1,156.8	1.2	0.3	3.6	x	286.3	772.6	16.9	4.3	25.7	36.6	x
1979	1,270.6	1.6	0.5	3.8	11.1	311.2	848.4	18.0	4.1	28.9	42.9	-
SIC 6. Construction industry - CAÉ 6. Bâtiments et travaux publics												
1971	5,846.4	240.2	22.7	167.1	131.7	1,276.5	2,073.7	218.0	178.2	690.5	790.9	56.9
1972	6,120.1	173.5	22.2	172.7	122.3	1,348.1	2,255.7	234.7	187.6	741.4	773.7	88.2
1973	7,288.2	167.6	42.3	212.4	184.8	1,599.7	2,618.1	291.1	228.0	907.2	929.7	107.3
1974	8,867.2	230.6	37.7	251.3	276.1	2,008.8	3,107.3	328.8	301.4	1,110.6	1,084.0	130.6
1975	10,567.0	239.2	39.0	299.2	324.2	2,630.0	3,363.7	337.8	410.9	1,584.1	1,217.1	121.8
1976	11,838.9	276.1	31.4	318.8	328.1	2,715.4	3,637.9	419.3	508.1	2,013.3	1,455.8	134.7
1977	12,602.2	213.2	36.8	331.8	311.6	2,957.3	3,731.6	453.5	541.7	2,342.7	1,516.5	165.5
1978	12,898.8	208.1	51.0	346.8	320.5	2,707.4	3,682.5	456.9	554.0	2,809.4	1,615.2	147.0
1979	14,164.3	288.0	54.1	349.7	367.1	2,749.5	3,706.1	425.3	691.9	3,549.9	1,806.0	176.7
SIC 7:04. Electric power, gas and water utilities - CAÉ 7:04. Énergie électrique, gaz et eau												
1971	2,193.8	45.0	5.4	52.3	48.5	567.9	851.3	106.1	93.3	172.9	240.6	10.5
1972	2,427.0	63.9	6.0	56.0	55.1	596.0	972.4	119.9	98.9	180.3	266.7	11.7
1973	2,741.5	90.8	6.5	64.6	64.5	663.9	1,116.0	127.5	102.1	207.4	286.3	11.8
1974	3,202.1	130.8	7.3	62.9	70.0	790.0	1,295.6	156.7	113.6	240.8	324.3	10.1
1975	3,595.9	129.4	8.6	84.4	81.4	925.2	1,372.3	195.8	117.3	305.8	361.8	13.9
1976	4,361.1	151.5	11.7	87.2	107.8	1,102.6	1,664.2	212.3	145.9	375.4	484.7	17.6
1977	5,367.6	172.5	11.8	115.2	133.3	1,247.8	2,149.9	268.2	167.2	444.4	629.0	28.3
1978	6,406.1	201.4	13.9	148.8	148.3	1,616.3	2,444.1	374.2	196.5	528.7	703.9	30.3
1979	7,264.6	220.3	14.2	166.0	196.3	2,038.6	2,564.9	421.6	225.1	630.0	756.3	31.3
SIC 7:04;572. Electric power - CAÉ 7:04;572. Énergie électrique												
1971	1,688.6	43.2	4.9	48.7	44.6	491.8	608.3	81.0	68.0	110.3	177.9	9.9
1972	1,870.8	61.8	5.4	52.0	50.6	512.5	701.9	91.3	69.1	113.8	201.5	11.0
1973	2,145.4	88.4	5.9	59.4	59.8	572.6	821.0	97.1	70.8	137.8	221.6	11.0
1974	2,513.9	128.3	6.6	57.5	64.6	679.6	958.7	123.3	80.3	157.7	248.2	9.1
1975	2,774.0	125.9	7.5	78.1	74.6	799.4	975.4	160.5	75.4	192.0	272.8	12.4
1976	3,420.8	147.8	10.6	80.3	99.7	956.3	1,215.2	173.6	88.0	250.0	383.5	15.9
1977	4,346.3	168.4	10.8	107.3	124.7	1,096.2	1,668.4	224.3	106.0	299.8	513.9	26.5
1978	5,279.6	196.7	12.7	140.3	139.2	1,440.5	1,917.4	326.3	142.6	369.0	566.6	28.3
1979	6,011.5	215.8	12.9	157.1	186.3	1,847.0	1,993.2	366.3	154.3	447.3	601.9	29.3
SIC 7:04;574. Gas distribution - CAÉ 7:04;574. Distribution de gaz												
1971	301.6	-	-	-	0.1	32.2	145.8	14.4	21.1	44.7	43.4	-
1972	326.4	-	-	-	0.1	33.6	159.5	16.1	25.2	47.5	44.4	-
1973	339.2	-	-	-	0.1	35.9	175.9	15.3	26.3	47.4	38.4	-
1974	382.8	-	-	-	0.1	43.2	196.3	17.7	27.2	54.0	44.3	-
1975	458.7	-	-	-	0.1	45.2	233.1	18.6	34.2	74.5	53.1	-
1976	525.5	-	-	-	0.1	51.2	267.0	19.5	49.2	79.3	59.1	-
1977	571.6	-	-	-	0.1	46.1	286.8	23.9	51.7	91.7	71.2	-
1978	632.4	-	-	-	0.2	52.5	314.3	27.3	43.2	105.0	90.0	-
1979	727.1	-	-	-	0.2	58.7	350.1	33.3	58.9	122.3	103.6	-

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Concluded
TABLEAU 1. Estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — fin

Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
millions of dollars – millions de dollars												
SIC 1-6;7:04. Goods-producing industries – CAÉ 1-6;7:04. Industries productrices de biens												
1971	33,572.4	586.2	68.7	613.9	527.5	8,002.3	14,640.5	1,169.1	1,481.1	3,053.0	3,358.8	86.2
1972	37,216.4	508.6	81.2	697.9	594.0	8,706.3	16,422.8	1,312.1	1,381.4	3,570.0	3,830.2	123.2
1973	46,365.0	617.2	130.9	859.9	818.7	10,043.0	19,674.7	1,829.1	2,172.9	4,779.6	5,243.9	208.3
1974	55,854.9	805.2	115.9	991.3	1,074.0	12,230.7	23,148.4	2,056.1	2,988.6	6,460.3	5,696.6	299.0
1975	59,712.6	835.2	144.6	1,135.3	1,130.9	13,588.0	23,603.9	2,164.7	3,197.8	7,951.9	5,725.1	246.6
1976	67,108.3	1,043.3	137.0	1,226.2	1,184.0	14,880.2	26,420.7	2,363.9	3,373.4	8,918.3	7,343.0	227.6
1977	73,402.2	1,141.8	134.0	1,378.1	1,221.5	16,283.7	28,795.4	2,399.3	3,248.1	10,314.7	8,139.9	357.4
1978	82,801.0	1,123.1	195.7	1,626.1	1,414.0	18,147.5	31,842.2	2,810.0	3,837.0	12,062.8	9,349.9	404.0
1979	97,416.5	1,562.9	224.7	1,794.8	1,744.0	20,860.9	36,266.6	3,258.6	4,326.9	15,513.1	11,394.2	468.9
SIC 10:07. Accommodation and food services – CAÉ 10:07. Hébergement et restauration												
1971	2,145.4	31.7	7.3	52.4	36.8	557.5	784.5	110.3	75.2	183.1	295.9	10.6
1972	2,419.9	38.0	8.6	60.6	43.3	638.9	862.8	122.0	85.4	211.8	336.6	11.8
1973	2,843.4	43.4	11.2	70.3	51.7	736.0	1,004.2	139.8	100.4	252.9	419.4	14.2
1974	3,434.7	53.4	13.3	84.7	61.9	863.5	1,196.8	168.5	121.1	322.8	531.1	17.6
1975	3,988.1	62.3	16.5	99.9	72.9	1,000.7	1,353.9	191.0	145.1	405.4	621.6	18.7
1976	4,669.9	69.4	19.3	113.7	86.3	1,148.8	1,574.4	221.2	171.7	501.4	742.5	21.2
1977	5,130.0	73.8	20.8	123.6	94.4	1,223.7	1,741.4	254.3	193.0	573.6	807.0	24.3
1978	5,777.3	82.5	23.1	133.7	105.3	1,325.9	1,998.6	286.8	217.4	652.9	922.1	29.0
1979	6,521.5	92.3	25.7	151.6	119.6	1,472.6	2,263.6	318.6	244.8	756.9	1,042.6	33.2
SIC 10:07;881. Hotels and motels – CAÉ 10:07;881. Hôtels et motels												
1971	793.0	9.1	2.6	14.3	10.4	163.7	264.1	54.8	39.7	89.4	138.0	6.9
1972	888.4	10.8	3.3	16.4	12.9	184.9	289.2	61.4	45.1	102.8	153.6	8.0
1973	1,016.1	12.0	4.6	19.7	15.4	212.8	320.6	67.4	50.7	118.1	185.6	9.3
1974	1,206.4	14.5	5.1	24.5	18.3	241.0	377.1	79.2	59.1	146.4	229.5	11.7
1975	1,365.9	17.7	5.7	29.2	20.4	276.3	411.1	85.4	71.0	177.3	259.9	12.0
1976	1,575.2	19.2	6.3	31.0	23.7	310.0	473.2	97.5	82.7	215.9	302.8	13.0
1977	1,702.8	19.2	6.7	33.3	26.0	326.1	508.2	107.6	91.9	251.3	318.6	13.9
1978	1,869.6	21.9	7.6	36.3	28.1	347.6	565.9	119.8	102.1	274.0	349.5	16.8
1979	2,056.4	23.4	8.3	39.7	31.1	372.7	622.8	126.6	112.8	316.4	383.2	19.4
SIC 10:07;886. Restaurants, caterers and taverns – CAÉ 10:07;886. Restaurants, traiteurs et tavernes												
1971	1,268.1	21.4	4.2	36.1	24.8	381.7	476.6	50.1	32.4	90.5	147.7	2.7
1972	1,439.0	25.9	4.7	42.0	28.7	441.0	524.9	54.9	36.8	105.5	171.7	2.9
1973	1,720.2	30.0	6.0	48.6	34.0	507.3	628.7	66.1	45.4	130.5	219.9	3.6
1974	2,104.3	37.2	7.5	57.2	40.8	604.7	756.8	81.9	57.1	171.0	285.8	4.3
1975	2,479.0	42.8	9.8	67.3	49.3	704.1	870.4	97.3	68.3	222.0	343.0	4.8
1976	2,928.6	48.2	11.8	79.0	58.9	814.9	1,019.9	113.6	81.1	277.2	418.4	5.6
1977	3,241.6	52.5	12.9	86.1	64.7	870.5	1,142.8	135.1	91.2	312.3	465.8	7.8
1978	3,698.4	58.2	14.3	92.8	73.2	947.4	1,332.9	154.4	104.9	366.7	544.5	9.1
1979	4,228.7	66.4	16.0	106.9	83.9	1,064.4	1,529.1	177.5	121.1	427.8	625.3	10.4
Total												
1971	35,717.8	617.9	76.0	666.3	564.3	8,559.8	15,425.0	1,279.4	1,556.3	3,236.1	3,654.7	96.8
1972	39,636.3	546.6	89.8	758.5	637.3	9,345.2	17,285.6	1,434.1	1,466.8	3,781.8	4,166.8	135.0
1973	49,208.4	660.6	142.1	930.2	870.4	10,779.0	20,678.9	1,968.9	2,273.3	5,032.5	5,663.3	222.5
1974	59,289.6	858.6	129.2	1,076.0	1,135.9	13,094.2	24,345.2	2,224.6	3,109.7	6,783.1	6,227.7	316.6
1975	63,700.7	897.5	161.1	1,235.2	1,203.8	14,588.7	24,957.8	2,355.7	3,342.9	8,357.3	6,346.7	265.3
1976	71,778.2	1,112.7	156.3	1,339.9	1,270.3	16,029.0	27,995.1	2,585.1	3,545.1	9,419.7	8,085.5	248.8
1977	78,532.2	1,215.6	154.8	1,501.7	1,315.9	17,507.4	30,536.8	2,653.6	3,441.1	10,888.3	8,946.9	381.7
1978	88,578.3	1,205.6	218.8	1,759.8	1,519.3	19,473.4	33,840.8	3,096.8	4,054.4	12,715.7	10,272.0	433.0
1979	103,938.0	1,655.2	250.4	1,946.4	1,863.6	22,333.5	38,530.2	3,577.2	4,571.7	16,270.0	12,436.8	502.1

Data for offshore and Hudson Bay mining activity have been excluded from the provincial mining estimates. For this reason, the sum of the provinces will not equal the Canada total. — Les données provinciales concernant les mines excluent les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes et dans la Baie d'Hudson. Puisque ces chiffres sont compris dans le total pour le Canada, il s'en suit que la somme des données provinciales diffère du total pour le Canada.

TABLE 2. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979
TABLEAU 2. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979

	Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	per cent - pourcentage											
	SIC 1. Agriculture - CAÉ 1. Agriculture											
1972	9.1	13.6	65.6	25.8	51.0	22.4	18.9	9.1	- 20.4	23.8	21.2	..
1973	60.1	26.1	91.2	43.2	30.5	15.8	44.7	90.0	104.1	60.7	50.6	..
1974	23.7	1.7	- 27.8	- 11.3	- 6.2	14.9	13.7	3.7	50.9	26.8	7.6	..
1975	7.5	5.9	65.7	15.1	35.5	19.3	14.1	3.5	0.3	5.5	- 1.8	..
1976	- 4.0	18.4	- 14.8	17.9	- 23.4	-	6.8	- 4.4	- 2.4	- 8.3	16.8	..
1977	- 4.4	10.8	- 25.4	15.2	- 4.4	2.1	10.8	3.7	- 19.8	- 12.4	17.8	..
1978	21.9	8.5	67.7	23.0	50.0	29.6	8.2	22.3	20.0	41.1	13.7	..
1979	15.7	17.4	6.6	5.6	13.1	19.1	24.0	- 3.7	2.7	27.5	26.3	..
	SIC 2. Forestry - CAÉ 2. Forêts											
1972	14.7	27.4	...	0.8	14.8	7.4	7.2	34.8	13.6	17.0	19.2	- 100.0
1973	27.7	19.0	...	16.5	38.9	19.3	17.6	11.3	41.3	67.5	31.8	-
1974	13.4	35.7	...	39.7	21.6	27.7	29.8	52.2	61.3	25.0	1.0	-
1975	- 2.8	2.8	...	6.6	-	24.3	1.1	81.0	- 2.9	-	- 17.4	-
1976	22.4	- 13.3	...	- 13.3	14.4	- 8.5	14.6	- 23.7	3.6	18.8	51.7	-
1977	12.2	28.5	...	41.8	1.0	10.3	23.5	- 17.9	14.5	- 3.1	10.7	-
1978	11.3	- 10.5	...	7.8	18.8	8.8	7.7	26.9	13.7	17.0	13.3	-
1979	20.4	x	...	3.6	19.7	3.7	5.7	- 17.2	9.4	7.9	32.9	-
	SIC 3:01. Fishing - CAÉ 3:01. Pêche											
1972	18.4	2.4	-	17.5	26.4	5.5	19.1	75.0	- 15.4	-	32.0	- 11.1
1973	43.5	38.3	30.0	18.1	16.5	26.0	35.7	28.6	18.2	-	83.7	25.0
1974	- 17.7	- 18.9	- 12.1	- 3.2	- 9.9	- 3.1	- 15.8	- 8.3	- 7.7	- 33.3	- 29.8	- 10.0
1975	- 7.2	- 1.4	- 5.0	5.6	6.8	-	6.2	18.2	- 8.3	50.0	- 27.0	-
1976	42.9	50.7	9.2	22.8	5.1	10.6	20.6	46.2	45.5	33.3	89.4	11.1
1977	24.5	34.6	19.3	24.9	36.6	34.6	15.9	17.5	25.0	25.0	18.0	20.0
1978	56.8	50.7	67.7	60.0	58.5	55.0	28.4	3.0	- 5.0	-	64.0	16.7
1979	31.3	39.7	31.3	20.5	12.7	41.9	57.4	15.9	5.3	20.0	37.4	7.1
	SIC 3:03. Hunting and trapping - CAÉ 3:03. Chasse et piégeage											
1972	68.5	-	...	100.0	100.0	45.5	69.6	46.7	81.8	105.9	80.0	28.6
1973	38.7	-	...	50.0	100.0	87.5	46.2	13.6	25.0	17.1	44.4	66.7
1974	- 20.0	-	-	-	-	- 3.3	- 15.8	- 24.0	- 32.0	- 41.5	- 15.4	6.7
1975	- 7.0	-	-	-	- 25.0	- 17.2	- 10.4	10.5	11.8	-	- 9.1	- 18.8
1976	55.0	-	-	33.3	33.3	29.2	46.5	57.1	94.7	70.8	30.0	61.5
1977	15.3	-	-	50.0	75.0	38.7	11.1	6.1	5.4	9.8	7.7	23.8
1978	47.2	200.0	-	66.7	71.4	60.5	48.6	31.4	41.0	42.2	42.9	38.5
1979	40.1	x	x	30.0	25.0	24.6	53.8	41.3	29.1	57.8	40.0	22.2
	SIC 4:01-04. Mines (including milling), quarries and oil wells - CAÉ 4:01-04. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole											
1972	12.4	- 29.8	200.0	- 3.6	1.5	- 2.6	9.6	20.4	0.8	24.2	25.8	25.8
1973	50.1	25.6	- 33.3	1.4	97.1	34.4	53.7	65.6	22.7	39.1	118.8	342.6
1974	30.7	20.6	- 50.0	15.6	11.0	20.6	34.4	- 7.1	17.9	50.4	- 4.2	82.3
1975	3.1	40.6	- 100.0	- 2.5	- 10.3	- 13.4	- 22.3	- 31.0	10.0	23.3	- 2.8	- 31.6
1976	16.2	45.8	-	26.8	- 11.5	34.7	11.7	21.8	13.3	11.1	38.5	- 35.1
1977	15.2	12.0	-	40.9	10.8	8.8	- 4.6	- 39.6	30.9	24.4	2.1	128.2
1978	8.7	- 29.4	-	- 6.1	71.8	- 1.5	1.6	47.4	30.3	9.3	7.7	39.0
1979	40.1	92.8	-	9.1	72.4	26.3	39.7	118.1	21.1	35.6	69.1	14.8

TABLE 2. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
 TABLEAU 2. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

Canada	Newfound- land Terre- Neuve	Prince Edward Island Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia Nouvelle- Écosse	New Brunswick Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord-Ouest
per cent - pourcentage											
SIC 5. Manufacturing industries - CAÉ 5. Industries manufacturières											
1972	12.6	6.0	10.7	24.3	19.5	9.9	12.4	13.0	20.0	13.3	23.8
1973	18.3	39.5	16.8	27.2	31.1	13.6	17.1	19.9	28.4	19.4	-
1974	18.6	35.0	16.5	21.6	37.8	21.7	16.5	25.4	16.5	29.4	- 3.8
1975	3.9	- 18.0	11.2	13.2	- 2.4	6.4	1.6	14.0	16.1	20.9	- 0.2 56.0
1976	13.4	22.0	16.8	5.7	7.0	10.3	13.7	10.1	8.8	13.0	7.7
1977	9.5	35.9	8.0	7.4	3.1	9.7	9.1	1.0	4.3	12.6	9.5
1978	14.6	11.0	34.8	21.4	12.4	14.6	13.2	11.7	13.4	19.9	30.4
1979	15.6	22.5	31.8	13.6	19.2	15.7	14.9	21.7	19.8	17.1	23.3
SIC 5:01. Food and beverage industries - CAÉ 5:01. Industries des aliments et boissons											
1972	9.7	3.3	9.1	21.2	11.8	7.9	9.5	8.7	11.2	9.0	50.0
1973	15.3	34.3	16.7	19.5	21.4	11.4	16.1	15.8	- 0.6	9.1	- 33.3
1974	8.2	- 11.7	10.7	- 2.5	5.0	6.1	5.7	17.3	27.3	33.7	25.0
1975	19.2	11.1	11.3	21.4	23.2	18.9	21.4	17.3	14.2	24.8	60.0
1976	13.6	41.1	16.4	21.0	12.2	17.4	12.1	14.6	10.5	6.3	12.5
1977	6.6	29.9	14.1	12.3	3.8	8.1	3.5	1.2	- 6.4	11.8	-
1978	13.9	16.9	33.8	35.5	11.7	15.9	12.1	4.8	17.1	9.2	44.4
1979	8.9	20.6	39.9	3.0	6.5	5.9	10.7	10.1	11.5	7.5	- 46.2
SIC 5:02. Tobacco products industries - CAÉ 5:02. Industrie du tabac											
1972	6.9	4.8	9.7
1973	1.1	5.4	- 4.2
1974	14.5	12.0	17.8
1975	20.8	20.5	21.2
1976	- 3.5	- 2.4	- 4.7
1977	31.6	18.2	48.6
1978	- 9.8	5.9	- 25.4
1979	14.4	21.4	4.5
SIC 5:03. Rubber and plastics products industries - CAÉ 5:03. Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique											
1972	20.0	x	x	16.3	18.8	42.9	x	20.5	39.7
1973	16.1	x	x	3.1	18.4	-	x	27.7	18.3
1974	11.6	x	x	9.3	11.2	15.0	x	21.1	29.5
1975	- 1.2	x	x	- 0.7	- 4.3	x	x	16.5	1.8
1976	18.2	x	x	24.0	12.6	x	x	19.3	40.0
1977	11.4	x	x	6.9	13.1	x	x	- 5.9	13.0
1978	13.6	x	x	11.1	14.0	x	x	7.0	x
1979	19.2	x	x	19.7	18.3	x	x	27.9	x
SIC 5:04. Leather industries - CAÉ 5:04. Industrie du cuir											
1972	- 3.1	x	x	...	x	- 2.0	- 4.8	- 8.9	x	- 22.2	29.4
1973	14.9	x	x	...	x	10.8	16.4	53.7	x	50.0	27.3
1974	18.9	x	x	...	x	16.9	19.7	25.4	x	42.9	x
1975	10.1	x	x	...	x	8.4	12.6	1.3	x	6.7	x
1976	12.6	x	x	...	x	8.6	16.5	20.0	x	-	x
1977	- 2.4	x	x	x	x	- 5.2	0.1	- 2.1	x	3.1	x
1978	17.1	x	x	x	x	15.9	20.9	- 25.5	x	6.1	x
1979	11.8	x	x	x	x	22.7	3.1	25.7	x	x	x

TABLE 2. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 2. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

	Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	per cent — pourcentage											
	SIC 5:05. Textile industries — CAÉ 5:05. Industrie textile											
1972	15.1	x	x	22.8	— 25.0	13.2	17.0	4.9	18.2	5.0	31.2	...
1973	10.7	x	x	23.3	— 73.3	11.1	11.0	18.6	30.8	11.1	35.6	...
1974	13.8	x	x	19.5	100.0	16.4	9.7	33.3	82.4	20.0	27.7	...
1975	— 4.4	x	x	13.5	12.5	— 2.7	— 7.6	7.4	9.7	32.1	— 4.6	...
1976	9.7	x	x	0.8	11.1	5.8	16.5	— 5.5	— 76.5	21.6	— 32.9	x
1977	8.7	x	x	20.2	20.0	1.4	15.2	11.6	37.5	32.6	11.6	x
1978	14.8	...	x	24.5	133.3	12.1	16.0	9.1	—	41.3	16.8	x
1979	16.6	...	x	48.9	35.7	21.5	12.0	47.6	— 18.2	— 6.7	9.6	x
	SIC 5:06. Knitting mills — CAÉ 5:06. Bonneterie											
1972	8.9	12.3	x	7.2	9.8	17.9	...	x	x	...
1973	8.2	7.3	x	8.6	7.2	3.0	...	x	x	...
1974	5.9	— 4.5	x	6.5	6.6	17.6	...	x	x	...
1975	16.3	23.8	x	18.3	11.8	20.0	...	x	x	...
1976	— 0.6	10.6	x	— 4.3	5.4	— 2.1	...	x	x	x
1977	— 1.3	x	x	— 4.7	5.4	12.8	...	x	x	— 100.0
1978	12.0	x	— 100.0	10.0	18.1	17.0	...	x	x	...
1979	15.4	x	...	15.5	13.5	12.9	...	x	x	...
	SIC 5:07. Clothing industries — CAÉ 5:07. Industrie de l'habillement											
1972	12.5	x	...	x	x	13.0	11.2	18.2	x	x	5.5	x
1973	9.9	x	...	20.0	x	9.4	8.9	10.8	51.6	x	8.4	x
1974	12.5	x	...	16.7	x	13.4	12.8	1.8	19.1	x	6.6	x
1975	15.4	x	...	57.1	x	16.0	16.6	8.4	35.7	x	21.9	x
1976	17.1	x	...	— 9.1	x	15.6	19.9	15.8	2.6	x	35.9	x
1977	2.9	— 100.0	...	—	x	1.9	5.6	0.6	20.5	x	3.4	x
1978	16.4	20.0	x	14.5	18.4	29.6	— 3.2	x	14.1	x
1979	13.8	x	x	10.2	21.2	22.6	— 26.4	x	11.2	x
	SIC 5:08. Wood industries — CAÉ 5:08. Industrie du bois											
1972	39.8	— 3.8	33.3	28.0	20.3	41.7	29.1	26.6	86.1	46.5	42.9	50.0
1973	43.2	48.0	25.0	24.4	45.6	40.6	40.7	44.9	17.9	33.1	47.1	— 33.3
1974	— 11.0	13.5	20.0	16.6	8.2	5.3	9.1	18.5	— 25.3	— 9.8	— 24.4	—
1975	— 1.6	4.8	x	10.3	— 12.2	4.3	— 5.4	14.3	18.1	13.5	— 5.4	x
1976	32.2	11.4	x	22.7	23.1	18.3	10.8	— 2.2	19.6	12.8	54.0	x
1977	26.5	— 20.4	25.0	— 5.4	4.7	19.9	21.1	25.3	20.8	35.2	32.4	— 33.3
1978	25.5	38.5	80.0	28.6	31.7	19.4	21.7	23.5	44.7	24.7	28.0	200.0
1979	11.6	3.7	x	6.8	27.1	23.7	20.5	8.5	0.9	10.4	5.1	x
	SIC 5:09. Furniture and fixture industries — CAÉ 5:09. Industrie du meuble et des articles d'ameublement											
1972	23.7	x	x	71.4	22.2	20.6	26.4	33.1	40.0	12.9	17.5	x
1973	17.7	x	x	— 8.3	4.5	15.2	18.6	13.3	28.6	45.7	20.4	x
1974	14.5	x	x	31.8	65.2	13.7	13.7	17.1	55.6	28.8	9.9	x
1975	7.4	25.0	x	62.1	39.5	6.1	6.2	9.1	— 14.3	21.3	10.9	x
1976	7.7	—	x	6.4	17.0	8.0	9.2	4.6	8.3	7.9	— 11.5	x
1977	— 1.5	— 20.0	x	— 42.0	12.9	— 3.9	— 0.9	2.4	— 15.4	3.9	9.6	x
1978	13.6	x	x	31.0	47.1	10.8	14.4	16.4	27.3	23.9	5.6	x
1979	16.6	x	...	—	5.8	13.9	18.9	4.4	7.1	24.7	21.2	x

TABLE 2. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
 TABLEAU 2. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
per cent — pourcentage												
SIC 5:10. Paper and allied industries — CAÉ 5:10. Industrie du papier et activités annexes												
1972	9.0	x	x	20.2	30.0	9.2	9.5	— 2.2	x	0.8	5.5	...
1973	25.9	x	— 100.0	52.5	45.0	13.5	20.1	45.7	x	32.7	41.5	...
1974	58.5	x	...	58.3	114.7	56.2	46.8	x	x	118.4	61.9	...
1975	— 13.5	x	...	2.7	— 14.3	— 11.8	— 19.4	x	x	— 7.1	— 8.0	...
1976	17.4	x	...	1.3	— 2.5	15.6	14.7	6.6	x	12.8	33.2	...
1977	3.0	x	...	3.2	— 12.3	10.3	9.9	3.0	x	0.2	— 13.4	...
1978	13.7	x	...	7.1	4.6	20.4	8.5	17.2	x	13.2	12.8	...
1979	24.1	x	...	21.5	34.9	19.2	23.6	x	x	9.4	32.2	...
SIC 5:11. Printing, publishing and allied industries — CAÉ 5:11. Imprimerie, édition et activités annexes												
1972	13.9	x	14.3	13.0	8.1	13.3	14.3	14.9	10.8	13.8	14.0	x
1973	19.1	x	18.8	10.1	18.3	25.9	17.2	5.8	17.5	22.8	15.3	x
1974	13.2	19.3	21.1	25.2	12.7	15.1	12.0	12.9	13.8	18.2	9.9	—
1975	12.9	13.2	4.3	13.7	16.1	12.2	12.5	7.5	24.3	18.8	15.9	— 16.7
1976	12.2	13.0	4.2	— 0.4	12.5	14.4	10.4	11.2	17.6	20.3	11.8	—
1977	8.6	6.9	x	10.8	6.8	1.9	11.5	15.4	10.6	15.3	7.2	x
1978	13.5	x	x	10.9	14.5	11.7	15.0	10.5	12.6	22.7	5.0	x
1979	14.0	x	5.7	16.5	16.2	13.1	13.6	15.9	25.6	23.2	7.6	x
SIC 5:12. Primary metal industries — CAÉ 5:12. Première transformation des métaux												
1972	5.6	x	...	x	x	— 1.0	6.0	13.8	x	33.3	8.0	...
1973	15.5	— 100.0	...	x	x	15.5	14.3	39.5	x	18.4	1.6	...
1974	21.5	x	x	37.2	13.0	29.1	x	65.4	46.4	...
1975	3.4	x	x	4.6	1.4	7.8	x	21.1	1.9	...
1976	3.6	x	x	— 11.7	14.7	— 29.3	x	— 19.7	3.8	...
1977	21.5	x	x	49.0	11.7	7.0	x	9.6	44.3	...
1978	15.2	x	x	23.3	10.8	11.1	x	47.8	16.9	...
1979	18.4	x	x	7.4	20.3	73.6	x	36.3	26.9	...
SIC 5:13. Metal fabricating industries — CAÉ 5:13. Fabrication de produits en métal												
1972	8.2	4.5	x	— 8.3	— 1.2	13.3	9.3	4.5	—	— 4.1	— 4.3	x
1973	19.1	37.0	x	48.4	15.8	15.6	17.8	29.5	24.3	35.0	26.6	— 100.0
1974	28.3	23.8	16.7	45.3	33.0	27.9	26.2	34.8	87.0	41.9	29.3	...
1975	2.4	10.3	x	— 8.4	11.8	6.6	0.4	18.3	3.5	10.4	— 7.2	...
1976	13.2	x	x	2.1	— 3.2	10.8	14.6	29.4	19.9	11.1	6.8	x
1977	3.6	x	x	4.1	— 1.8	2.6	3.9	— 15.3	6.6	11.2	10.9	x
1978	13.2	x	x	35.2	15.6	9.2	12.8	15.7	4.4	25.1	19.7	x
1979	11.0	15.2	x	24.6	1.0	9.2	10.4	12.8	3.7	22.4	11.7	x
SIC 5:14. Machinery industries (except electrical) — CAÉ 5:14. Fabrication de machines (sauf électriques)												
1972	13.5	...	x	x	x	28.9	7.3	33.5	64.5	48.7	27.6	...
1973	17.0	...	x	x	x	23.3	12.5	37.5	41.2	17.6	39.6	...
1974	32.5	...	x	x	x	32.3	30.8	85.1	35.4	28.4	26.4	...
1975	9.8	...	x	x	x	16.5	7.2	12.9	37.4	41.8	— 6.7	...
1976	10.4	x	28.6	x	x	2.8	9.4	26.5	19.8	39.4	12.3	...
1977	6.3	x	—	x	x	6.4	8.0	— 9.9	— 9.3	— 3.6	17.1	...
1978	21.2	x	33.3	x	12.2	15.9	20.7	10.5	18.2	35.2	40.5	...
1979	27.1	x	41.7	x	9.1	22.1	27.4	33.0	66.3	36.1	17.0	...

TABLE 2. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
 TABLEAU 2. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
per cent — pourcentage												
SIC 5:15. Transportation equipment industries — CAÉ 5:15. Fabrication d'équipement de transport												
1972	16.0	x	x	40.2	21.3	— 9.4	19.6	9.4	x	25.6	40.6	x
1973	17.1	x	x	23.2	62.2	5.2	17.6	28.3	x	19.3	32.2	x
1974	11.4	x	x	13.0	— 25.6	17.6	10.2	13.1	34.1	17.3	25.1	x
1975	— 3.4	x	x	— 25.6	— 30.0	14.7	— 7.8	20.3	30.5	25.7	— 0.9	x
1976	14.0	18.6	x	— 20.0	92.5	— 6.2	18.3	0.1	— 5.2	14.0	21.4	x
1977	18.5	— 12.0	x	— 5.3	x	31.0	19.6	9.6	11.0	— 25.9	5.6	x
1978	16.9	x	x	— 10.0	x	33.0	14.5	8.1	29.6	20.3	27.6	— 100.0
1979	9.6	x	— 44.4	40.6	x	31.4	4.1	36.5	32.4	— 5.8	19.2	...
SIC 5:16. Electrical products industries — CAÉ 5:16. Fabrication de produits électriques												
1972	13.8	x	...	92.2	14.4	8.8	15.7	21.5	x	11.8	4.0	...
1973	17.3	— 100.0	...	4.1	10.7	3.5	23.2	22.6	x	6.5	26.0	...
1974	12.5	19.5	7.0	14.8	11.4	25.4	46.3	— 12.2	18.7	...
1975	7.0	5.9	— 27.0	13.6	2.3	21.4	58.3	194.8	25.5	...
1976	9.2	4.9	47.2	9.3	9.4	20.3	34.7	— 9.4	0.6	...
1977	3.1	— 27.1	—	7.5	1.2	7.3	39.8	27.4	— 8.3	...
1978	8.5	107.3	x	3.8	11.7	— 0.3	— 44.7	— 30.9	4.2	...
1979	19.3	x	x	— 16.7	x	17.0	19.7	49.5	40.4	20.7	21.1	...
SIC 5:17. Non-metallic mineral products industries — CAÉ 5:17. Fabrication de produits minéraux non métalliques												
1972	15.9	17.0	x	7.8	20.2	18.2	14.6	43.7	2.0	12.1	13.4	— 100.0
1973	15.7	49.1	—	7.2	43.7	12.3	18.8	— 21.1	56.0	7.9	21.9	...
1974	14.6	14.6	—	31.1	24.6	16.3	11.9	15.6	11.5	20.3	15.2	...
1975	10.3	1.1	100.0	2.6	— 8.9	17.1	3.4	29.7	46.0	29.1	4.7	...
1976	10.3	12.6	...	2.5	17.0	1.5	10.7	22.6	39.4	29.2	2.0	...
1977	5.0	—	...	— 3.7	40.1	2.9	1.8	14.7	4.2	12.0	11.9	...
1978	15.5	19.6	66.7	17.7	6.9	8.7	15.4	10.8	17.9	26.3	23.2	...
1979	11.5	3.1	x	25.3	11.2	4.8	15.5	1.8	7.1	8.1	18.1	...
SIC 5:18. Petroleum and coal products industries — CAÉ 5:18. Fabrication de produits du pétrole et du charbon												
1972	9.7	x	...	11.7	x	12.2	11.7	x	— 9.3	4.0	— 6.5	x
1973	19.2	x	...	43.8	x	23.4	3.8	x	21.4	18.0	52.2	x
1974	34.3	x	...	— 2.4	x	58.0	38.8	x	— 5.6	— 0.6	1.1	x
1975	— 1.6	x	...	11.0	x	— 36.1	3.5	x	61.9	37.8	66.7	x
1976	21.1	x	...	4.2	x	62.9	34.0	x	— 43.3	28.5	— 11.4	x
1977	31.2	x	...	53.1	x	29.5	28.6	x	13.8	27.8	32.9	x
1978	— 17.0	x	...	— 21.2	x	— 27.6	— 18.9	x	x	— 7.8	— 12.8	x
1979	33.6	x	...	— 16.3	x	74.1	13.8	x	x	19.9	33.0	x
SIC 5:19. Chemical and chemical products industries — CAÉ 5:19. Industrie chimique												
1972	4.4	— 5.3	x	...	—	5.0	3.4	— 18.0	21.7	2.0	3.3	x
1973	19.5	37.0	x	— 83.8	23.8	19.3	19.3	34.9	25.0	24.5	19.1	x
1974	28.4	— 4.7	x	1200.0	89.7	25.6	28.0	52.4	71.4	35.3	26.3	x
1975	3.5	— 91.5	x	— 14.1	— 18.9	1.7	3.3	36.6	— 16.7	11.4	24.8	x
1976	15.7	1050.0	x	...	— 55.8	17.6	14.3	7.2	14.0	27.3	16.9	x
1977	8.0	50.0	x	...	105.7	4.2	6.1	— 8.2	36.8	38.8	10.2	x
1978	16.8	— 70.5	x	x	— 2.8	13.5	16.8	12.6	— 2.6	31.1	0.1	x
1979	24.0	188.5	x	x	30.2	19.5	25.4	25.7	11.8	28.9	20.3	x

TABLE 2. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 2. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

	Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest
per cent - pourcentage												
SIC 5:20. Miscellaneous manufacturing industries - CAÉ 5:20. Industries manufacturières diverses												
1972	13.3	-	...	5.0	12.5	15.7	13.5	x	9.5	16.3	x	...
1973	11.7	20.0	...	9.5	- 3.7	13.9	11.2	x	21.7	7.9	x	...
1974	17.1	50.0	x	30.4	28.8	18.0	16.2	x	10.7	29.3	x	...
1975	7.2	x	x	- 3.3	- 4.5	4.7	7.8	35.9	3.2	13.2	3.4	x
1976	16.8	x	x	6.9	x	15.4	17.5	15.0	6.3	16.7	13.5	- 100.0
1977	- 0.1	x	x	9.7	x	- 1.3	- 0.7	- 6.8	14.7	10.0	11.9	...
1978	14.7	-	x	5.9	x	22.4	12.9	12.7	10.3	11.3	5.2	...
1979	9.8	33.3	66.7	5.6	x	8.7	9.8	6.5	- 4.7	12.5	17.2	- 100.0
SIC 6. Construction industry - CAÉ 6. Bâtiments et travaux publics												
1972	4.7	- 27.8	- 2.2	3.4	- 7.1	5.6	8.8	7.7	5.3	7.4	- 2.2	55.0
1973	19.1	- 3.4	90.5	23.0	51.1	18.7	16.1	24.0	21.5	22.4	20.2	21.7
1974	21.7	37.6	- 10.9	18.3	49.4	25.6	18.7	13.0	32.2	22.4	16.6	21.7
1975	19.2	3.7	3.4	19.1	17.4	30.9	8.3	2.7	36.3	42.6	12.3	- 6.7
1976	12.0	15.4	- 19.5	6.6	1.2	3.2	8.2	24.1	23.7	27.1	19.6	10.6
1977	6.4	- 22.8	17.2	4.1	- 5.0	8.9	2.6	8.2	6.6	16.4	4.2	22.9
1978	2.4	- 2.4	38.6	4.5	2.9	- 8.5	- 1.3	0.7	2.3	19.9	6.5	- 11.2
1979	9.8	38.4	6.1	0.8	14.5	1.6	0.6	- 6.9	24.9	26.4	11.8	20.2
SIC 7:04. Electric power, gas and water utilities - CAÉ 7:04. Énergie électrique, gaz et eau												
1972	10.6	42.0	11.1	7.1	13.6	4.9	14.2	13.0	6.0	4.3	10.8	11.4
1973	13.0	42.1	8.3	15.4	17.1	11.4	14.8	6.3	3.2	15.0	7.3	0.9
1974	16.8	44.1	12.3	- 2.6	8.5	19.0	16.1	22.9	11.3	16.1	13.3	- 14.4
1975	12.3	- 1.1	17.8	34.2	16.3	17.1	5.9	25.0	3.3	27.0	11.6	37.6
1976	21.3	17.1	36.0	3.3	32.4	19.2	21.3	8.4	24.4	22.8	34.0	26.6
1977	23.1	13.9	0.9	32.1	23.7	13.2	29.2	26.3	14.6	18.4	29.8	60.8
1978	19.3	16.8	17.8	29.2	11.3	29.5	13.7	39.5	17.5	19.0	11.9	7.1
1979	13.4	9.4	2.2	11.6	32.4	26.1	4.9	12.7	14.6	19.2	7.4	3.3
SIC 7:04;572. Electric power - CAÉ 7:04;572. Énergie électrique												
1972	10.8	43.1	10.2	6.8	13.5	4.2	15.4	12.7	1.6	3.2	13.3	11.1
1973	14.7	43.0	9.3	14.2	18.2	11.7	17.0	6.4	2.5	21.1	10.0	-
1974	17.2	45.1	11.9	- 3.2	8.0	18.7	16.8	27.0	13.4	14.4	12.0	- 17.3
1975	10.3	- 1.9	13.6	35.8	15.5	17.6	1.7	30.2	- 6.1	21.8	9.9	36.3
1976	23.3	17.4	41.3	2.8	33.6	19.6	24.6	8.2	16.7	30.2	40.6	28.2
1977	27.1	13.9	1.9	33.6	25.1	14.6	37.3	29.2	20.5	19.9	34.0	66.7
1978	21.5	16.8	17.6	30.8	11.6	31.4	14.9	45.5	34.5	23.1	10.3	6.8
1979	13.9	9.7	1.6	12.0	33.8	28.2	4.0	12.3	8.2	21.2	6.2	3.5
SIC 7:04;574. Gas distribution - CAÉ 7:04;574. Distribution de gaz												
1972	8.2	-	4.3	9.4	11.8	19.4	6.3	2.3	...
1973	3.9	-	6.8	10.3	- 5.0	4.4	- 0.2	- 13.5	...
1974	12.9	-	20.3	11.6	15.7	3.4	13.9	15.4	...
1975	19.8	-	4.6	18.7	5.1	25.7	38.0	19.9	...
1976	14.6	-	13.3	14.5	4.8	43.9	6.4	11.3	...
1977	8.8	-	10.0	7.4	22.6	5.1	15.6	20.5	...
1978	10.6	100.0	13.9	9.6	14.2	- 16.4	14.5	26.4	...
1979	15.0	-	11.8	11.4	22.0	36.3	16.5	15.1	...

TABLE 2. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Concluded
TABLEAU 2. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — fin

	Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	per cent — pourcentage											
	SIC 1-6;7:04. Goods-producing industries - CAÉ 1-6;7:04. Industries productrices de biens											
1972	10.9	— 13.2	18.2	13.7	12.6	8.8	12.2	12.2	— 6.7	16.9	14.0	42.9
1973	24.6	21.4	61.2	23.2	37.8	15.4	19.8	39.4	57.3	33.9	36.9	69.1
1974	20.5	30.5	— 11.5	15.3	31.2	21.8	17.7	12.4	37.5	35.2	8.6	43.5
1975	6.9	3.7	24.8	14.5	5.3	11.1	2.0	5.3	7.0	23.1	0.5	— 17.5
1976	12.4	24.9	— 5.3	8.0	4.7	9.5	11.9	9.2	5.5	12.2	28.3	— 7.7
1977	9.4	9.4	— 2.2	12.4	3.2	9.4	9.0	1.5	— 3.7	15.7	10.9	57.0
1978	12.8	— 1.6	46.0	18.0	15.8	11.4	10.6	17.1	18.1	16.9	14.9	13.0
1979	17.7	39.2	14.8	10.4	23.3	15.0	13.9	16.0	12.8	28.6	21.9	16.1
	SIC 10:07. Accommodation and food services - CAÉ 10:07. Hébergement et restauration											
1972	12.8	19.9	17.8	15.6	17.7	14.6	10.0	10.6	13.6	15.7	13.8	11.3
1973	17.5	14.2	30.2	16.0	19.4	15.2	16.4	14.6	17.6	19.4	24.6	20.3
1974	20.8	23.0	18.7	20.5	19.7	17.3	19.2	20.5	20.6	27.6	26.6	23.9
1975	16.1	16.7	24.1	17.9	17.8	15.9	13.1	13.4	19.8	25.6	17.0	6.3
1976	17.1	11.4	17.0	13.8	18.4	14.8	16.3	15.8	18.3	23.7	19.4	13.4
1977	9.9	6.3	7.8	8.7	9.4	6.5	10.6	15.0	12.4	14.4	8.7	14.6
1978	12.6	11.8	11.1	8.2	11.5	8.4	14.8	12.8	12.6	13.8	14.3	19.3
1979	12.9	11.9	11.3	13.4	13.6	11.1	13.3	11.1	12.6	15.9	13.1	14.5
	SIC 10:07;881. Hotels and motels - CAÉ 10:07;881. Hôtels et motels											
1972	12.0	18.7	26.9	14.7	24.0	13.0	9.5	12.0	13.6	15.0	11.3	15.9
1973	14.4	11.1	39.4	20.1	19.4	15.1	10.9	9.8	12.4	14.9	20.8	16.2
1974	18.7	20.8	10.9	24.4	18.8	13.3	17.6	17.5	16.6	24.0	23.7	25.8
1975	13.2	22.1	11.8	19.2	11.5	14.6	9.0	7.8	20.1	21.1	13.2	2.6
1976	15.3	8.5	10.5	6.2	16.2	12.2	15.1	14.2	16.5	21.8	16.5	8.3
1977	8.1	—	6.3	7.4	9.7	5.2	7.4	10.4	11.1	16.4	5.2	6.9
1978	9.8	14.1	13.4	9.0	8.1	6.6	11.4	11.3	11.1	9.0	9.7	21.6
1979	10.0	6.8	9.2	9.4	10.7	7.2	10.1	5.7	10.5	15.5	9.6	14.8
	SIC 10:07;886. Restaurants, caterers and taverns - CAÉ 10:07;886. Restaurants, traiteurs et tavernes											
1972	13.5	21.0	11.9	16.3	15.7	15.5	10.1	9.6	13.6	16.6	16.2	7.4
1973	19.5	15.8	27.7	15.7	18.5	15.0	19.8	20.4	23.4	23.7	28.1	24.1
1974	22.3	24.0	25.0	17.7	20.0	19.2	20.4	23.9	25.8	31.0	30.0	19.4
1975	17.8	15.1	30.7	17.7	20.8	16.4	15.0	18.8	19.6	29.8	20.0	11.6
1976	18.1	12.6	20.4	17.4	19.5	15.7	17.2	16.8	18.7	24.9	22.0	16.7
1977	10.7	8.9	9.3	9.0	9.8	6.8	12.1	18.9	12.5	12.7	11.3	39.3
1978	14.1	10.9	10.9	7.8	13.1	8.8	16.6	14.3	15.0	17.4	16.9	16.7
1979	14.3	14.1	11.9	15.2	14.6	12.3	14.7	15.0	15.4	16.7	14.8	14.3
	Total											
1972	11.0	— 11.5	18.2	13.8	12.9	9.2	12.1	12.1	— 5.8	16.9	14.0	39.5
1973	24.1	20.9	58.2	22.6	36.6	15.3	19.6	37.3	55.0	33.1	35.9	64.8
1974	20.5	30.0	— 9.1	15.7	30.5	21.5	17.7	13.0	36.8	34.8	10.0	42.3
1975	7.4	4.5	24.7	14.8	6.0	11.4	2.5	5.9	7.5	23.2	1.9	— 16.2
1976	12.7	24.0	— 3.0	8.5	5.5	9.9	12.2	9.7	6.0	12.7	27.4	— 6.2
1977	9.4	9.2	— 1.0	12.1	3.6	9.2	9.1	2.6	— 2.9	15.6	10.7	53.4
1978	12.8	— 0.8	41.3	17.2	15.5	11.2	10.8	16.7	17.8	16.8	14.8	13.4
1979	17.3	37.3	14.4	10.6	22.7	14.7	13.9	15.5	12.8	28.0	21.1	16.0

TABLE 3. Provincial Distribution of Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979
TABLEAU 3. Répartition provinciale du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979

Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
per cent - pourcentage												
SIC 1. Agriculture - CAÉ 1. Agriculture												
1971	100.0	0.3	0.6	1.1	1.0	13.3	25.8	9.2	27.8	16.9	4.1	..
1972	100.0	0.3	0.9	1.2	1.3	14.9	28.1	9.2	20.3	19.1	4.6	..
1973	100.0	0.2	1.1	1.1	1.1	10.8	25.4	10.9	25.9	19.2	4.3	..
1974	100.0	0.2	0.6	0.8	0.8	10.0	23.3	9.1	31.6	19.7	3.8	..
1975	100.0	0.2	1.0	0.9	1.0	11.1	24.8	8.8	29.5	19.3	3.4	..
1976	100.0	0.2	0.8	1.0	0.8	11.6	24.0	8.8	30.0	18.5	4.2	..
1977	100.0	0.3	0.7	1.3	0.8	12.4	27.9	9.5	25.1	16.9	5.2	..
1978	100.0	0.3	0.9	1.3	1.0	13.2	24.7	9.5	24.7	19.6	4.8	..
1979	100.0	0.3	0.8	1.2	1.0	13.5	26.5	7.9	22.0	21.6	5.2	..
SIC 2. Forestry - CAÉ 2. Forêts												
1971	100.0	2.3	-	1.8	4.9	20.3	15.0	0.7	1.0	1.5	52.5	-
1972	100.0	2.6	-	1.6	4.9	19.0	14.0	0.8	1.0	1.5	54.6	-
1973	100.0	2.4	-	1.4	5.3	17.8	12.9	0.7	1.1	2.0	56.4	-
1974	100.0	2.9	-	1.8	5.7	20.0	14.8	0.9	1.5	2.2	50.2	-
1975	100.0	3.1	-	1.9	5.8	25.6	15.4	1.8	1.5	2.3	42.7	-
1976	100.0	2.2	-	1.4	5.5	19.1	14.4	1.1	1.3	2.2	52.9	-
1977	100.0	2.5	-	1.7	4.9	18.8	15.8	0.8	1.3	1.9	52.2	-
1978	100.0	2.0	-	1.7	5.2	18.4	15.3	0.9	1.4	2.0	53.1	-
1979	100.0	x	x	1.4	5.2	15.8	13.5	0.6	1.2	1.8	58.6	-
SIC 3:01. Fishing - CAÉ 3:01. Pêche												
1971	100.0	17.9	5.1	28.9	8.0	5.3	3.4	1.2	0.9	0.2	28.5	0.7
1972	100.0	15.5	4.3	28.7	8.5	4.7	3.4	1.7	0.7	0.2	31.8	0.5
1973	100.0	14.9	3.9	23.6	6.9	4.1	3.2	1.5	0.6	0.1	40.7	0.4
1974	100.0	14.7	4.1	27.8	7.6	4.9	3.3	1.7	0.6	0.1	34.7	0.5
1975	100.0	15.6	4.2	31.6	8.7	5.2	3.8	2.2	0.6	0.2	27.3	0.5
1976	100.0	16.5	3.2	27.2	6.4	4.1	3.2	2.2	0.6	0.2	36.1	0.4
1977	100.0	17.8	3.1	27.2	7.0	4.4	3.0	2.1	0.6	0.2	34.2	0.4
1978	100.0	17.1	3.3	27.8	7.1	4.3	2.4	1.4	0.4	0.1	35.8	0.3
1979	100.0	18.2	3.3	25.5	6.1	4.7	2.9	1.2	0.3	0.1	37.5	0.2
SIC 3:03. Hunting and trapping - CAÉ 3:03. Chasse et piégeage												
1971	100.0	1.1	-	1.1	1.1	12.0	25.0	16.3	12.0	18.5	5.4	7.6
1972	100.0	0.6	-	1.3	1.3	10.3	25.2	14.2	12.9	22.6	5.8	5.8
1973	100.0	0.5	0.5	1.4	1.9	14.0	26.5	11.6	11.6	19.1	6.0	7.0
1974	100.0	0.6	0.6	1.7	2.3	16.9	27.9	11.0	9.9	14.0	6.4	9.3
1975	100.0	0.6	0.6	1.9	1.9	15.0	26.9	13.1	11.9	15.0	6.3	8.1
1976	100.0	0.4	0.4	1.6	1.6	12.5	25.4	13.3	14.9	16.5	5.2	8.5
1977	100.0	0.3	0.3	2.1	2.4	15.0	24.5	12.2	13.6	15.7	4.9	9.1
1978	100.0	0.7	0.2	2.4	2.9	16.4	24.7	10.9	13.1	15.2	4.8	8.6
1979	100.0	x	x	2.2	2.5	14.6	27.1	11.0	12.0	17.1	4.7	7.5
SIC 4:01-04. Mines (including milling), quarries and oil wells ¹ - CAÉ 4:01-04. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole ¹												
1971	100.0	4.8	-	1.9	1.1	12.4	21.6	4.5	9.3	36.4	8.0	0.5
1972	100.0	3.0	-	1.7	1.0	10.7	21.0	4.8	8.4	40.2	9.0	0.6
1973	100.0	2.5	-	1.1	1.3	9.6	21.5	5.3	6.8	37.3	13.1	1.7
1974	100.0	2.3	-	1.0	1.1	8.8	22.1	3.8	6.2	42.9	9.6	2.3
1975	100.0	3.1	-	0.9	1.0	7.4	16.7	2.5	6.6	51.3	9.1	1.5
1976	100.0	3.9	-	1.0	0.8	8.6	16.0	2.6	6.4	49.1	10.8	0.9
1977	100.0	3.8	-	1.3	0.7	8.1	13.3	1.4	7.3	53.0	9.6	1.7
1978	100.0	2.5	-	1.1	1.1	7.4	12.4	1.9	8.7	53.3	9.5	2.2
1979	100.0	3.4	-	0.8	1.4	6.6	12.4	2.9	7.5	51.6	11.4	1.8

¹See footnote 1, Table 1 of this report. - Voir la note 1 du tableau 1.

TABLE 3. Provincial Distribution of Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 3. Répartition provinciale du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
per cent - pourcentage												
SIC 5. Manufacturing industries - CAÉ 5. Industries manufacturières												
1971	100.0	0.6	0.1	1.3	1.3	27.8	53.9	2.4	0.9	3.4	8.3	--
1972	100.0	0.5	0.1	1.5	1.4	27.1	53.9	2.4	1.0	3.4	8.8	--
1973	100.0	0.6	0.1	1.6	1.5	26.0	53.3	2.4	1.0	3.4	9.9	--
1974	100.0	0.7	0.1	1.6	1.8	26.7	52.4	2.6	1.0	3.7	9.3	--
1975	100.0	0.6	0.1	1.8	1.6	27.4	51.3	2.8	1.2	4.3	9.0	--
1976	100.0	0.6	0.1	1.7	1.6	26.6	51.4	2.7	1.1	4.3	9.9	--
1977	100.0	0.8	0.1	1.6	1.5	26.6	51.2	2.5	1.1	4.4	10.2	--
1978	100.0	0.7	0.1	1.7	1.4	26.6	50.6	2.5	1.0	4.6	10.6	--
1979	100.0	0.8	0.1	1.7	1.5	26.7	50.3	2.6	1.1	4.7	10.5	--
SIC 5:01. Food and beverage industries - CAÉ 5:01. Industries des aliments et boissons												
1971	100.0	1.8	0.5	2.8	3.1	27.5	42.9	4.3	2.4	6.3	8.3	--
1972	100.0	1.7	0.5	3.1	3.2	27.1	42.9	4.3	2.5	6.3	8.6	--
1973	100.0	2.0	0.5	3.2	3.3	26.1	43.1	4.3	2.1	5.9	9.3	--
1974	100.0	1.6	0.5	2.9	3.2	25.7	42.2	4.6	2.5	7.3	9.4	--
1975	100.0	1.5	0.5	2.9	3.3	25.6	42.9	4.6	2.4	7.7	8.5	--
1976	100.0	1.9	0.5	3.1	3.3	26.5	42.4	4.6	2.3	7.2	8.2	--
1977	100.0	2.3	0.5	3.3	3.2	26.8	41.1	4.4	2.1	7.5	8.7	--
1978	100.0	2.4	0.6	3.9	3.2	27.3	40.4	4.0	2.1	7.2	8.8	--
1979	100.0	2.6	0.8	3.7	3.1	26.5	41.1	4.1	2.2	7.1	8.7	--
SIC 5:02. Tobacco products industries - CAÉ 5:02. Industrie du tabac												
1971	100.0	-	-	-	-	55.4	44.5	-	-	-	-	-
1972	100.0	-	-	-	-	54.3	45.7	-	-	-	-	-
1973	100.0	-	-	-	-	56.7	43.3	-	-	-	-	-
1974	100.0	-	-	-	-	55.4	44.6	-	-	-	-	-
1975	100.0	-	-	-	-	55.3	44.7	-	-	-	-	-
1976	100.0	-	-	-	-	55.9	44.1	-	-	-	-	-
1977	100.0	-	-	-	-	50.2	49.8	-	-	-	-	-
1978	100.0	-	-	-	-	58.8	41.2	-	-	-	-	-
1979	100.0	-	-	-	-	62.4	37.6	-	-	-	-	-
SIC 5:03. Rubber and plastics products industries - CAÉ 5:03. Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique												
1971	100.0	-	-	x	0.1	25.4	70.2	0.5	x	2.2	1.4	-
1972	100.0	-	-	x	x	24.6	69.5	0.6	0.2	2.2	1.7	-
1973	100.0	-	-	x	0.3	21.9	70.9	0.5	x	2.4	1.7	-
1974	100.0	-	-	x	x	21.4	70.6	0.5	x	2.6	2.0	-
1975	100.0	-	-	x	x	21.5	68.4	x	x	3.1	2.1	-
1976	100.0	-	-	x	x	22.6	65.1	x	x	3.1	2.4	-
1977	100.0	-	-	x	x	21.7	66.1	x	x	2.6	2.5	-
1978	100.0	-	-	x	x	21.2	66.3	x	x	2.5	x	-
1979	100.0	x	x	x	x	21.3	65.8	1.1	x	2.6	x	x
SIC 5:04. Leather industries - CAÉ 5:04. Industrie du cuir												
1971	100.0	x	x	-	x	47.0	47.9	2.6	x	1.0	1.0	-
1972	100.0	x	x	-	x	47.6	47.0	2.4	x	0.8	1.3	-
1973	100.0	x	x	-	x	45.9	47.6	3.2	x	1.1	1.4	-
1974	100.0	x	x	-	x	45.1	47.9	3.4	x	1.3	x	-
1975	100.0	x	x	-	x	44.5	49.1	3.1	x	1.3	x	-
1976	100.0	x	x	x	x	42.9	50.8	3.4	0.1	1.1	x	-
1977	100.0	x	x	x	x	41.6	52.0	3.4	x	1.2	x	-
1978	100.0	x	x	x	x	41.2	53.7	2.1	x	1.1	x	-
1979	100.0	x	x	x	x	45.2	49.5	2.4	--	x	1.1	-

TABLE 3. Provincial Distribution of Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 3. Répartition provinciale du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
per cent - pourcentage												
SIC 5:05. Textile industries - CAÉ 5:05. Industrie textile												
1971	100.0	x	x	1.4	0.3	48.6	46.6	0.6	0.2	0.9	1.2	-
1972	100.0	x	x	1.5	x	47.8	47.4	0.6	0.2	0.8	1.3	-
1973	100.0	x	x	1.0	-	48.0	47.5	0.6	0.2	0.8	1.6	-
1974	100.0	x	x	1.1	0.1	49.1	45.8	0.7	0.3	0.9	1.8	-
1975	100.0	x	x	1.3	0.1	50.0	44.3	0.8	0.4	1.2	1.8	x
1976	100.0	x	x	1.2	0.1	48.2	47.0	0.7	0.1	1.4	1.1	x
1977	100.0	x	x	1.3	0.1	45.0	49.8	0.7	0.1	1.7	1.2	x
1978	100.0	-	x	1.4	0.2	43.9	50.3	0.7	0.1	2.0	1.2	x
1979	100.0	-	x	1.8	0.3	45.8	48.4	0.9	0.1	1.6	1.1	x
SIC 5:06. Knitting mills - CAÉ 5:06. Bonneterie												
1971	100.0	-	-	4.1	x	64.9	27.6	1.6	-	x	x	-
1972	100.0	-	-	4.2	x	63.8	27.8	1.7	-	x	x	-
1973	100.0	-	-	4.2	x	64.1	27.6	1.6	-	x	x	-
1974	100.0	-	-	3.8	x	64.5	27.8	1.8	-	x	x	-
1975	100.0	-	-	4.0	x	65.6	26.7	1.9	-	x	x	x
1976	100.0	-	-	4.5	x	63.2	28.3	1.8	-	x	x	x
1977	100.0	-	-	x	x	61.0	30.2	2.1	-	x	x	-
1978	100.0	-	-	x	-	59.9	31.9	2.2	-	x	x	-
1979	100.0	-	x	x	-	59.9	31.3	2.1	-	x	x	-
SIC 5:07. Clothing industries - CAÉ 5:07. Industrie de l'habillement												
1971	100.0	x	-	x	0.2	64.4	23.9	6.5	x	x	2.4	x
1972	100.0	x	-	0.1	x	64.6	23.6	6.8	0.5	x	2.3	x
1973	100.0	x	-	0.1	x	64.4	23.4	6.9	0.6	x	2.2	x
1974	100.0	x	-	0.1	x	64.9	23.4	6.2	0.7	x	2.1	x
1975	100.0	x	-	0.1	x	65.2	23.6	5.8	0.8	x	2.2	x
1976	100.0	x	-	0.1	0.2	64.4	24.2	5.8	0.7	x	2.6	x
1977	100.0	-	-	0.1	x	63.8	24.8	5.6	0.8	x	2.6	x
1978	100.0	-	-	0.1	x	62.8	25.2	6.3	0.7	x	2.6	x
1979	100.0	x	x	x	x	60.8	26.9	6.8	0.4	2.3	2.5	-
SIC 5:08. Wood industries - CAÉ 5:08. Industrie du bois												
1971	100.0	0.3	-	1.5	2.9	18.3	17.3	1.3	1.3	5.5	51.6	-
1972	100.0	0.2	-	1.4	2.5	18.5	16.0	1.2	1.7	5.7	52.7	-
1973	100.0	0.2	-	1.2	2.5	18.2	15.7	1.2	1.4	5.3	54.2	-
1974	100.0	0.3	-	1.6	3.0	21.6	19.3	1.6	1.2	5.4	46.0	-
1975	100.0	0.3	x	1.8	2.7	22.9	18.5	1.9	1.4	6.2	44.3	x
1976	100.0	0.3	-	1.6	2.5	20.5	15.5	1.4	1.3	5.3	51.6	-
1977	100.0	0.2	-	1.2	2.1	19.4	14.9	1.4	1.2	5.7	54.0	-
1978	100.0	0.2	0.1	1.2	2.2	18.4	14.4	1.3	1.4	5.6	55.1	-
1979	100.0	0.2	x	1.2	2.5	20.5	15.5	1.3	1.3	5.6	51.9	x
SIC 5:09. Furniture and fixture industries - CAÉ 5:09. Industrie du meuble et des articles d'ameublement												
1971	100.0	x	x	0.4	0.5	38.8	49.0	3.5	0.1	2.7	4.9	x
1972	100.0	x	x	0.6	0.5	37.8	50.1	3.8	0.2	2.4	4.6	x
1973	100.0	x	x	0.4	0.5	37.0	50.5	3.7	0.2	3.0	4.8	x
1974	100.0	0.1	x	0.5	0.7	36.7	50.1	3.8	0.2	3.4	4.6	x
1975	100.0	0.1	x	0.8	0.8	36.3	49.6	3.8	0.2	3.8	4.7	x
1976	100.0	0.1	x	0.7	0.9	36.4	50.3	3.7	0.2	3.8	3.9	x
1977	100.0	0.1	x	0.4	1.1	35.5	50.5	3.9	0.2	4.0	4.3	x
1978	100.0	x	-	0.5	1.4	34.6	50.9	4.0	0.2	4.4	4.0	x
1979	100.0	x	-	0.4	1.2	33.8	51.9	3.5	0.2	4.7	4.2	x

TABLE 3. Provincial Distribution of Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 3. Répartition provinciale du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
per cent - pourcentage												
SIC 5:10. Paper and allied industries - CAÉ 5:10. Industrie du papier et activités annexes												
1971	100.0	x	x	2.3	3.4	34.1	34.6	1.8	x	1.7	19.5	-
1972	100.0	x	x	2.6	4.1	34.1	34.7	1.6	x	1.6	18.9	-
1973	100.0	x	-	3.1	4.7	30.7	33.1	1.8	x	1.6	21.3	-
1974	100.0	x	-	3.1	6.3	30.3	30.7	x	x	2.3	21.7	-
1975	100.0	x	-	3.7	6.3	30.9	28.6	1.7	x	2.4	23.1	-
1976	100.0	x	-	3.2	5.2	30.4	27.9	1.5	x	2.3	26.2	-
1977	100.0	x	-	3.2	4.4	32.6	29.8	1.5	x	2.3	22.0	-
1978	100.0	x	-	3.0	4.1	34.5	28.5	1.6	x	2.3	21.9	-
1979	100.0	x	-	3.0	4.4	33.2	28.3	x	x	2.0	23.3	-
SIC 5:11. Printing, publishing and allied industries - CAÉ 5:11. Imprimerie, édition et activités annexes												
1971	100.0	x	0.2	1.4	0.9	26.8	52.2	4.2	1.5	4.4	7.9	x
1972	100.0	x	0.2	1.4	0.9	26.6	52.4	4.3	1.5	4.4	7.9	x
1973	100.0	0.5	0.2	1.3	0.9	28.1	51.6	3.8	1.5	4.5	7.6	-
1974	100.0	0.5	0.2	1.4	0.9	28.6	51.0	3.8	1.5	4.7	7.4	-
1975	100.0	0.5	0.2	1.5	0.9	28.4	50.8	3.6	1.6	5.0	7.6	-
1976	100.0	0.5	0.1	1.3	0.9	29.0	50.0	3.6	1.7	5.3	7.6	-
1977	100.0	0.5	x	1.3	0.9	27.2	51.3	3.8	1.7	5.7	7.5	x
1978	100.0	x	0.2	1.3	0.9	26.8	52.0	3.7	1.7	6.1	6.9	x
1979	100.0	x	0.1	1.3	0.9	26.5	51.8	3.7	1.9	6.6	6.5	x
SIC 5:12. Primary metal industries - CAÉ 5:12. Première transformation des métaux												
1971	100.0	x	-	x	x	22.7	64.2	1.9	x	2.1	6.4	-
1972	100.0	x	-	x	0.3	21.3	64.4	2.1	x	2.6	6.6	-
1973	100.0	-	-	x	x	21.3	63.8	2.5	x	2.7	5.8	-
1974	100.0	-	-	x	x	24.1	59.3	2.7	x	3.6	7.0	-
1975	100.0	-	-	x	x	24.4	58.1	2.8	x	4.3	6.9	-
1976	100.0	-	-	x	x	20.8	64.4	1.9	x	3.3	6.9	-
1977	100.0	-	-	x	x	25.5	59.2	1.7	x	3.0	8.2	-
1978	100.0	-	-	x	x	27.3	56.9	1.6	x	3.8	8.3	-
1979	100.0	x	-	x	x	24.8	57.8	2.4	x	4.4	8.9	-
SIC 5:13. Metal fabricating industries - CAÉ 5:13. Fabrication de produits en métal												
1971	100.0	0.3	x	0.8	1.0	23.3	59.5	2.7	0.7	4.1	7.6	x
1972	100.0	0.3	x	0.7	0.9	24.4	60.1	2.6	0.6	3.7	6.7	x
1973	100.0	0.3	-	0.9	0.9	23.6	59.4	2.8	0.7	4.2	7.2	-
1974	100.0	0.3	-	1.0	0.9	23.6	58.5	3.0	1.0	4.6	7.2	-
1975	100.0	0.3	x	0.9	1.0	24.5	57.3	3.4	1.0	5.0	6.5	x
1976	100.0	x	x	0.8	0.9	24.0	58.0	3.9	1.0	4.9	6.2	x
1977	100.0	x	x	0.8	0.8	23.8	58.2	3.2	1.0	5.2	6.6	x
1978	100.0	0.3	x	0.9	0.8	23.0	58.0	3.3	1.0	5.8	7.0	x
1979	100.0	0.3	x	1.1	0.8	22.6	57.7	3.3	0.9	6.4	7.0	x
SIC 5:14. Machinery industries (except electrical) - CAÉ 5:14. Fabrication de machines (sauf électriques)												
1971	100.0	-	x	x	0.2	15.0	74.3	2.3	0.7	2.4	4.8	-
1972	100.0	-	x	x	x	17.1	70.2	2.7	1.1	3.1	5.4	-
1973	100.0	-	x	x	x	18.0	67.5	3.2	1.3	3.1	6.4	-
1974	100.0	-	x	x	x	18.0	66.6	4.5	1.3	3.0	6.1	-
1975	100.0	x	-	x	x	19.1	65.0	4.6	1.7	3.9	5.2	-
1976	100.0	x	0.1	x	x	17.7	64.4	5.3	1.8	5.0	5.3	-
1977	100.0	x	-	x	0.3	17.8	65.5	4.5	1.5	4.5	5.8	-
1978	100.0	x	0.1	x	0.2	17.0	65.2	4.1	1.5	5.0	6.7	-
1979	100.0	x	0.1	x	0.2	16.3	65.4	4.3	2.0	5.4	6.2	-

TABLE 3. Provincial Distribution of Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 3. Répartition provinciale du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
per cent – pourcentage												
SIC 5:15. Transportation equipment industries – CAÉ 5:15. Fabrication d'équipement de transport												
1971	100.0	x	x	1.3	0.7	15.6	76.6	1.7	0.1	1.3	2.5	x
1972	100.0	x	x	1.5	0.7	12.2	79.0	1.6	x	1.4	3.1	x
1973	100.0	x	x	1.6	1.0	11.0	79.4	1.8	0.1	1.5	3.5	x
1974	100.0	x	x	1.6	0.7	11.6	78.4	1.8	0.2	1.6	3.9	x
1975	100.0	0.2	x	2.1	0.5	13.7	74.9	2.2	0.2	2.0	4.0	x
1976	100.0	0.2	x	1.5	0.8	11.3	77.7	2.0	0.2	2.0	4.2	x
1977	100.0	0.2	x	1.2	x	12.5	78.4	1.8	0.2	1.3	3.8	x
1978	100.0	x	0.1	0.9	x	14.2	76.8	1.7	0.2	1.3	4.1	–
1979	100.0	x	–	1.2	x	17.0	72.9	2.1	0.2	1.1	4.5	–
SIC 5:16. Electrical products industries – CAÉ 5:16. Fabrication de produits électriques												
1971	100.0	x	–	0.5	0.7	29.4	65.2	1.0	x	0.8	2.1	–
1972	100.0	x	–	0.8	0.7	28.1	66.4	1.1	x	0.8	1.9	–
1973	100.0	–	–	0.7	0.6	24.8	69.7	1.1	0.2	0.7	2.0	–
1974	100.0	–	–	0.8	0.6	25.3	69.0	1.3	0.3	0.6	2.2	–
1975	100.0	–	–	0.8	0.4	26.8	66.0	1.4	0.4	1.6	2.5	–
1976	100.0	–	–	0.7	0.6	26.9	66.1	1.6	0.5	1.3	2.3	–
1977	100.0	–	–	0.5	0.5	28.0	64.9	1.6	0.7	1.6	2.1	–
1978	100.0	x	x	1.0	x	26.8	66.7	1.5	0.4	1.0	2.0	–
1979	100.0	x	x	0.7	x	26.3	67.0	1.9	0.4	1.0	2.0	–
SIC 5:17. Non-metallic mineral products industries – CAÉ 5:17. Fabrication de produits minéraux non métalliques												
1971	100.0	0.6	x	1.4	1.3	25.5	50.0	3.1	1.3	8.9	7.8	x
1972	100.0	0.6	–	1.3	1.4	26.1	49.4	3.8	1.2	8.6	7.6	–
1973	100.0	0.8	–	1.2	1.7	25.3	50.8	2.6	1.6	8.0	8.0	–
1974	100.0	0.8	–	1.4	1.9	25.7	49.6	2.6	1.5	8.4	8.1	–
1975	100.0	0.8	–	1.3	1.5	27.3	46.5	3.1	2.0	9.9	7.7	–
1976	100.0	0.8	–	1.2	1.6	25.1	46.7	3.5	2.5	11.6	7.1	–
1977	100.0	0.7	–	1.1	2.2	24.6	45.3	3.8	2.5	12.3	7.5	–
1978	100.0	0.8	–	1.1	2.0	23.1	45.2	3.6	2.6	13.5	8.0	–
1979	100.0	0.7	x	1.2	2.0	21.7	46.9	3.3	2.5	13.1	8.5	x
SIC 5:18. Petroleum and coal products industries – CAÉ 5:18. Fabrication de produits du pétrole et du charbon												
1971	100.0	x	–	6.9	x	28.7	33.9	x	4.9	10.6	9.4	x
1972	100.0	x	–	7.0	x	29.4	34.5	x	4.1	10.0	8.0	x
1973	100.0	x	–	8.4	x	30.4	30.1	x	4.1	9.9	10.2	x
1974	100.0	x	–	6.1	x	35.8	31.0	x	2.9	7.4	7.7	x
1975	100.0	x	–	6.9	x	23.2	32.6	x	4.8	10.3	13.0	x
1976	100.0	x	–	5.9	x	31.3	36.1	x	2.2	10.9	9.5	x
1977	100.0	x	–	6.9	x	30.9	35.4	x	1.9	10.6	9.6	x
1978	100.0	x	–	6.6	x	26.9	34.6	x	2.2	11.8	10.1	x
1979	100.0	x	–	4.1	x	35.1	29.5	x	2.0	10.6	10.1	x
SIC 5:19. Chemical and chemical products industries – CAÉ 5:19. Industrie chimique												
1971	100.0	1.0	x	– 0.5	0.6	29.3	59.5	1.2	0.2	4.4	4.3	x
1972	100.0	0.9	x	0.3	0.5	29.5	59.0	0.9	0.2	4.3	4.3	x
1973	100.0	1.0	x	–	0.6	29.4	58.9	1.0	0.2	4.5	4.2	x
1974	100.0	0.8	x	0.4	0.8	28.8	58.7	1.2	0.3	4.7	4.2	x
1975	100.0	0.1	x	0.4	0.6	28.3	58.6	1.6	0.3	5.1	5.0	x
1976	100.0	0.6	x	–	0.2	28.7	57.9	1.5	0.3	5.6	5.1	x
1977	100.0	0.9	x	0.1	0.5	27.7	56.8	1.3	0.3	7.2	5.2	x
1978	100.0	0.2	0.1	1.5	0.4	26.9	56.8	1.2	0.3	8.0	4.4	x
1979	100.0	0.5	x	1.4	0.4	26.0	57.5	1.3	0.3	8.4	4.3	x

TABLE 3. Provincial Distribution of Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 3. Répartition provinciale du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

	Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
per cent — pourcentage												
SIC 5:20. Miscellaneous manufacturing industries — CAÉ 5:20. Industries manufacturières diverses												
1971	100.0	0.1	--	0.4	0.9	23.2	68.1	x	0.4	1.8	x	—
1972	100.0	0.1	--	0.3	0.9	23.7	68.2	x	0.4	1.8	x	—
1973	100.0	0.1	x	0.3	0.8	24.1	67.9	x	0.4	1.8	x	—
1974	100.0	0.1	x	0.4	0.8	24.3	67.4	1.3	0.4	2.0	3.3	x
1975	100.0	x	x	0.3	0.7	23.8	67.8	1.6	0.4	2.1	3.2	x
1976	100.0	x	--	0.3	x	23.5	68.2	1.6	0.3	2.1	3.1	—
1977	100.0	0.1	x	0.3	x	23.2	67.8	1.5	0.4	2.3	3.5	—
1978	100.0	0.1	--	0.3	x	24.7	66.8	1.5	0.4	2.2	3.2	x
1979	100.0	0.1	--	0.3	0.9	24.5	66.8	1.4	0.3	2.3	3.4	—
SIC 6. Construction industry — CAÉ 6. Bâtiments et travaux publics												
1971	100.0	4.1	0.4	2.9	2.3	21.8	35.5	3.7	3.0	11.8	13.5	1.0
1972	100.0	2.8	0.4	2.8	2.0	22.0	36.9	3.8	3.1	12.1	12.6	1.4
1973	100.0	2.3	0.6	2.9	2.5	21.9	35.9	4.0	3.1	12.4	12.8	1.5
1974	100.0	2.6	0.4	2.8	3.1	22.7	35.0	3.7	3.4	12.5	12.2	1.5
1975	100.0	2.3	0.4	2.8	3.1	24.9	31.8	3.2	3.9	15.0	11.5	1.2
1976	100.0	2.3	0.3	2.7	2.8	22.9	30.7	3.5	4.3	17.0	12.3	1.1
1977	100.0	1.7	0.3	2.6	2.5	23.5	29.6	3.6	4.3	18.6	12.0	1.3
1978	100.0	1.6	0.4	2.7	2.5	21.0	28.5	3.5	4.3	21.8	12.5	1.1
1979	100.0	2.0	0.4	2.5	2.6	19.4	26.2	3.0	4.9	25.1	12.8	1.2
SIC 7:04. Electric power, gas and water utilities — CAÉ 7:04. Énergie électrique, gaz et eau												
1971	100.0	2.1	0.2	2.4	2.2	25.9	38.8	4.8	4.3	7.9	11.0	0.5
1972	100.0	2.6	0.2	2.3	2.3	24.6	40.1	4.9	4.1	7.4	11.0	0.5
1973	100.0	3.3	0.2	2.4	2.4	24.2	40.7	4.7	3.7	7.6	10.4	0.4
1974	100.0	4.1	0.2	2.0	2.2	24.7	40.5	4.9	3.5	7.5	10.1	0.3
1975	100.0	3.6	0.2	2.3	2.3	25.7	38.2	5.4	3.3	8.5	10.1	0.4
1976	100.0	3.5	0.3	2.0	2.5	25.3	38.2	4.9	3.3	8.6	11.1	0.4
1977	100.0	3.2	0.2	2.1	2.5	23.2	40.1	5.0	3.1	8.3	11.7	0.5
1978	100.0	3.1	0.2	2.3	2.3	25.2	38.2	5.8	3.1	8.3	11.0	0.5
1979	100.0	3.0	0.2	2.3	2.7	28.1	35.3	5.8	3.1	8.7	10.4	0.4
SIC 7:04; 572. Electric power — CAÉ 7:04; 572. Énergie électrique												
1971	100.0	2.6	0.3	2.9	2.6	29.1	36.0	4.8	4.0	6.5	10.5	0.6
1972	100.0	3.3	0.3	2.8	2.7	27.4	37.5	4.9	3.7	6.1	10.8	0.6
1973	100.0	4.1	0.3	2.8	2.8	26.7	38.3	4.5	3.3	6.4	10.3	0.5
1974	100.0	5.1	0.3	2.3	2.6	27.0	38.1	4.9	3.2	6.3	9.9	0.4
1975	100.0	4.5	0.3	2.8	2.7	28.8	35.2	5.8	2.7	6.9	9.8	0.5
1976	100.0	4.3	0.3	2.3	2.9	28.0	35.5	5.1	2.6	7.3	11.2	0.5
1977	100.0	3.9	0.2	2.5	2.9	25.2	38.4	5.2	2.4	6.9	11.8	0.6
1978	100.0	3.7	0.2	2.7	2.6	27.3	36.3	6.2	2.7	7.0	10.7	0.5
1979	100.0	3.6	0.2	2.6	3.1	30.7	33.2	6.1	2.6	7.4	10.0	0.5
SIC 7:04; 574. Gas distribution — CAÉ 7:04; 574. Distribution de gaz												
1971	100.0	—	—	—	--	10.7	48.3	4.8	7.0	14.8	14.4	—
1972	100.0	—	—	—	--	10.3	48.9	4.9	7.7	14.6	13.6	—
1973	100.0	—	—	—	--	10.6	51.9	4.5	7.8	14.0	11.3	—
1974	100.0	—	—	—	--	11.3	51.3	4.6	7.1	14.1	11.6	—
1975	100.0	—	—	—	--	9.9	50.8	4.1	7.5	16.2	11.6	—
1976	100.0	—	—	—	--	9.7	50.8	3.7	9.4	15.1	11.2	—
1977	100.0	—	—	—	--	8.1	50.2	4.2	9.0	16.0	12.5	—
1978	100.0	—	—	—	--	8.3	49.7	4.3	6.8	16.6	14.2	—
1979	100.0	—	—	—	--	8.1	48.2	4.6	8.1	16.8	14.2	—

TABLE 3. Provincial Distribution of Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Concluded
TABLEAU 3. Répartition provinciale du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — fin

Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
per cent — pourcentage												
SIC 1-6; 7:04. Goods-producing industries — CAÉ 1-6; 7:04. Industries productrices de biens												
1971	100.0	1.7	0.2	1.8	1.6	23.8	43.6	3.5	4.4	9.1	10.0	0.3
1972	100.0	1.4	0.2	1.9	1.6	23.4	44.1	3.5	3.7	9.6	10.3	0.3
1973	100.0	1.3	0.3	1.9	1.8	21.7	42.4	3.9	4.7	10.3	11.3	0.4
1974	100.0	1.4	0.2	1.8	1.9	21.9	41.4	3.7	5.4	11.6	10.2	0.5
1975	100.0	1.4	0.2	1.9	1.9	22.8	39.5	3.6	5.4	13.3	9.6	0.4
1976	100.0	1.6	0.2	1.8	1.8	22.2	39.4	3.5	5.0	13.3	10.9	0.3
1977	100.0	1.6	0.2	1.9	1.7	22.2	39.2	3.3	4.4	14.1	11.1	0.5
1978	100.0	1.4	0.2	2.0	1.7	21.9	38.5	3.4	4.6	14.6	11.3	0.5
1979	100.0	1.6	0.2	1.8	1.8	21.4	37.2	3.3	4.4	15.9	11.7	0.5
SIC 10:07. Accommodation and food services — CAÉ 10:07. Hébergement et restauration												
1971	100.0	1.5	0.3	2.4	1.7	26.0	36.6	5.1	3.5	8.5	13.8	0.5
1972	100.0	1.6	0.4	2.5	1.8	26.4	35.7	5.0	3.5	8.8	13.9	0.5
1973	100.0	1.5	0.4	2.5	1.8	25.9	35.3	4.9	3.5	8.9	14.7	0.5
1974	100.0	1.6	0.4	2.5	1.8	25.1	34.8	4.9	3.5	9.4	15.5	0.5
1975	100.0	1.6	0.4	2.5	1.8	25.1	33.9	4.8	3.6	10.2	15.6	0.5
1976	100.0	1.5	0.4	2.4	1.8	24.6	33.7	4.7	3.7	10.7	15.9	0.5
1977	100.0	1.4	0.4	2.4	1.8	23.9	33.9	5.0	3.8	11.2	15.7	0.5
1978	100.0	1.4	0.4	2.3	1.8	23.0	34.6	5.0	3.8	11.3	16.0	0.5
1979	100.0	1.4	0.4	2.3	1.8	22.6	34.7	4.9	3.8	11.6	16.0	0.5
SIC 10:07; 881. Hotels and motels — CAÉ 10:07; 881. Hôtels et motels												
1971	100.0	1.1	0.3	1.8	1.3	20.6	33.3	6.9	5.0	11.3	17.4	0.9
1972	100.0	1.2	0.4	1.8	1.5	20.8	32.6	6.9	5.1	11.6	17.3	0.9
1973	100.0	1.2	0.5	1.9	1.5	20.9	31.6	6.6	5.0	11.6	18.3	0.9
1974	100.0	1.2	0.4	2.0	1.5	20.0	31.3	6.6	4.9	12.1	19.0	1.0
1975	100.0	1.3	0.4	2.1	1.5	20.2	30.1	6.3	5.2	13.0	19.0	0.9
1976	100.0	1.2	0.4	2.0	1.5	19.7	30.0	6.2	5.3	13.7	19.2	0.8
1977	100.0	1.1	0.4	2.0	1.5	19.2	29.8	6.3	5.4	14.8	18.7	0.8
1978	100.0	1.2	0.4	1.9	1.5	18.6	30.3	6.4	5.5	14.7	18.7	0.9
1979	100.0	1.1	0.4	1.9	1.5	18.1	30.3	6.2	5.5	15.4	18.6	0.9
SIC 10:07; 886. Restaurants, caterers and taverns — CAÉ 10:07; 886. Restaurants, traiteurs et tavernes												
1971	100.0	1.7	0.3	2.8	2.0	30.1	37.6	4.0	2.6	7.1	11.6	0.2
1972	100.0	1.8	0.3	2.9	2.0	30.6	36.5	3.8	2.6	7.3	11.9	0.2
1973	100.0	1.7	0.3	2.8	2.0	29.5	36.5	3.8	2.6	7.6	12.8	0.2
1974	100.0	1.8	0.4	2.7	1.9	28.7	36.0	3.9	2.7	8.1	13.6	0.2
1975	100.0	1.7	0.4	2.7	2.0	28.4	35.1	3.9	2.8	9.0	13.8	0.2
1976	100.0	1.6	0.4	2.7	2.0	27.8	34.8	3.9	2.8	9.5	14.3	0.2
1977	100.0	1.6	0.4	2.7	2.0	26.9	35.3	4.2	2.8	9.6	14.4	0.2
1978	100.0	1.6	0.4	2.5	2.0	25.6	36.0	4.2	2.8	9.9	14.7	0.2
1979	100.0	1.6	0.4	2.5	2.0	25.2	36.2	4.2	2.9	10.1	14.8	0.2
TOTAL												
1971	100.0	1.7	0.2	1.9	1.6	24.0	43.2	3.6	4.4	9.1	10.2	0.3
1972	100.0	1.4	0.2	1.9	1.6	23.6	43.6	3.6	3.7	9.5	10.5	0.3
1973	100.0	1.3	0.3	1.9	1.8	21.9	42.0	4.0	4.6	10.2	11.5	0.5
1974	100.0	1.4	0.2	1.8	1.9	22.1	41.1	3.8	5.2	11.4	10.5	0.5
1975	100.0	1.4	0.3	1.9	1.9	22.9	39.2	3.7	5.2	13.1	10.0	0.4
1976	100.0	1.6	0.2	1.9	1.8	22.3	39.0	3.6	4.9	13.1	11.3	0.3
1977	100.0	1.5	0.2	1.9	1.7	22.3	38.9	3.4	4.4	13.9	11.4	0.5
1978	100.0	1.4	0.2	2.0	1.7	22.0	38.2	3.5	4.6	14.4	11.6	0.5
1979	100.0	1.6	0.2	1.9	1.8	21.5	37.1	3.4	4.4	15.7	12.0	0.5

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979
TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979

[illegible]

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

[illegible]

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

[illegible]

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

[illegible]

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

[illegible]

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

[illegible]

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

[illegible]

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

[illegible]

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

[illegible]

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

[illegible]

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — suite

[illegible]

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product, by Industry, 1971-1979 — Concluded
TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut, par industrie, 1971-1979 — fin

[illegible]

SECTION II

**GROSS DOMESTIC PRODUCT
IN CONSTANT (1971) PRICES
CANADA, PROVINCES AND TERRITORIES**

**PRODUIT INTÉRIEUR BRUT
EN PRIX CONSTANTS DE 1971 (PIR)
CANADA, PROVINCES ET TERRITOIRES**

Methodological Summary

This section of the report contains estimates of constant (1971) price provincial Gross Domestic Product (RDP) for selected goods-producing industries plus accommodation and food services. The sources and methods used to obtain the provincial constant price GDP estimates are summarized by industry. It should be noted that the provincial constant price estimates are based on a total activity concept for all industries except agriculture, fishing, and hunting and trapping. Estimates for these three industries are closer to a main activity concept.

SIC 1. Agriculture

The provincial constant price GDP estimates for agriculture have been obtained by deducting estimates of constant price intermediate inputs from estimates of constant price gross output.

For agriculture (excluding services incidental to agriculture), the constant price gross output and intermediate inputs have been prepared by applying, in most instances, provincial unit values and price indexes to the corresponding current price gross output and intermediate input series.

The provincial constant price gross output and intermediate inputs for services incidental to agriculture have been obtained by applying national implicit price indexes to provincial current price gross output and intermediate inputs respectively.

SIC 3:01. Fishing

The provincial constant price GDP estimates for fishing have been obtained by applying the constant price gross output movement to the 1971 GDP by province. This methodology assumes a constant provincial input-output coefficient for the period 1971 to 1979. Estimates of constant price gross output were prepared by applying base year (1971) prices of provincial fish landings, by species, to the respective volume series of fish landings.

SIC 3:03. Hunting and Trapping

The provincial constant price GDP estimates for hunting and trapping have been obtained by applying the constant price gross output movement to the 1971 GDP by province. This methodology assumes a constant provincial input-output coefficient for the period 1971 to 1979. Estimates of constant price gross output were prepared by applying base year (1971) prices of provincial fur production, by kind of pelts, to the respective volume series of fur production.

Sommaire des méthodes

Cette section de la publication présente des estimations provinciales en prix constants de 1971 du produit intérieur brut (PIR) pour certaines industries productrices de biens et pour les services d'hébergement et de restauration. Les sources et les méthodes qui ont servi à calculer ces estimations sont résumées pour chaque industrie. À noter que les estimations provinciales en prix constants sont fondées sur un concept d'«ensemble des activités» pour toutes les industries, sauf l'agriculture, la pêche et la chasse et le piégeage, dont les estimations s'approchent du concept d'«activité principale».

CAÉ 1. Agriculture

On a obtenu les estimations provinciales du PIB en prix constants pour l'agriculture en déduisant des estimations de la production brute en prix constants celles de la consommation intermédiaire en prix constants.

Pour l'agriculture (sauf les services agricoles), on a calculé la production brute et la consommation intermédiaire en prix constants en appliquant, dans la plupart des cas, des valeurs unitaires et des indices de prix provinciaux aux séries correspondantes en prix courants.

On a estimé la production brute et la consommation intermédiaire par province en prix constants pour les services agricoles en appliquant des indices implicites nationaux de prix aux données provinciales en prix courants.

CAÉ 3:01. Pêche

On a obtenu les estimations provinciales du PIB en prix constants pour la pêche en appliquant au PIB de 1971 par province les variations de la production brute en prix constants. Cette méthodologie suppose un rapport entrées-sorties constant par province pour la période allant de 1971 à 1979. On a calculé les estimations de la production brute en prix constants en appliquant les prix de l'année de base (1971) pour le poisson débarqué par province et par espèce aux séries correspondantes de volume de poisson débarqué.

CAÉ 3:03. Chasse et piégeage

On a obtenu les estimations provinciales du PIB en prix constants pour la chasse et le piégeage en appliquant au PIB de 1971 par province les variations de la production brute en prix constants. Cette méthodologie suppose un rapport entrées-sorties constant par province pour la période allant de 1971 à 1979. On a calculé les estimations de la production brute en prix constants en appliquant les prix de l'année de base (1971) de la production provinciale de fourrures par type de peau aux séries correspondantes en volume de la production de fourrures.

SIC 5. Manufacturing Industries

The provincial constant price estimates have been prepared at a three- or four-digit SIC level of industrial detail and aggregated to total manufacturing and major groups. The provincial estimates, for each three- and four-digit SIC industry, have been derived by applying national implicit price indexes for gross output and total intermediate inputs to the corresponding provincial series. The constant price value added series were then residually derived as the difference between the constant price gross output and constant price total intermediate inputs.

It should be emphasized that the provincial constant price GDP estimates have been derived using national implicit price indexes for each three- or four-digit industries to deflate the corresponding provincial series. This technique assumes that the commodity structure and price movements of the gross output and total intermediate inputs for each three- or four-digit industry at the national level were sustained provincially.

SIC 7:04; 572. Electric Power

The provincial constant price GDP estimates of the electric power industry are based on the 1971 provincial GDP originating in the electric power industry, projected on the basis of constant price gross output by province. This methodology assumes a constant provincial input-output coefficient for the period 1971 to 1979. The methodology to obtain estimates of the provincial GDP (1971) is described in Section I of this report.

Estimates of constant price gross output by province were prepared by applying base year (1971) unit values of provincial sales of electric power, by type of sale or use¹, to the respective volume series of sales of power. The constant price gross sales estimate was then adjusted to net out the volume of imports from the United States and interprovincial flows, both expressed in 1971 prices. In this manner, the value of output from the resale of purchased power by an electric utility is the margin or difference between the purchase cost and the return realized from the subsequent resale of the electric power.

It should be noted that provincial constant price gross output series are on a main activity basis,

¹Includes: sales to industrial establishments, general use sales, domestic and farm use, street lighting, exports to the United States and firm and secondary power sales to other provinces.

CAÉ 5. Industries manufacturières

Les estimations provinciales en prix constants ont été préparées pour les industries de la CAÉ à trois ou quatre chiffres puis regroupées pour l'ensemble des industries manufacturières et les grands groupes. Pour chaque industrie à trois ou quatre chiffres, on a calculé les estimations provinciales en appliquant des indices implicites nationaux de prix pour la production brute et la consommation intermédiaire totale aux séries provinciales correspondantes. On a ensuite calculé de façon résiduelle les séries de valeur ajoutée en prix constants en faisant la différence entre la production brute en prix constants et la consommation intermédiaire totale en prix constants.

Il faut souligner que, pour obtenir les estimations provinciales du PIB en prix constants, on s'est servi des indices implicites nationaux de prix pour chaque industrie à trois ou quatre chiffres pour dégonfler les séries provinciales correspondantes. Pour employer cette technique, on suppose que la structure des produits et les variations de prix pour la production brute et la consommation intermédiaire totale pour chaque industrie à trois ou quatre chiffres au niveau national sont les mêmes au niveau provincial.

CAÉ 7:04; 572. Énergie électrique

Les estimations provinciales du PIB en prix constants pour l'énergie électrique sont fondées sur le PIB provincial de 1971 de cette industrie et projetées à partir de la production brute provinciale en prix constants. Cette méthodologie suppose un rapport entrées-sorties constant par province pour la période allant de 1971 à 1979. La Section I de cette publication décrit les méthodes d'estimation du PIB provincial de 1971.

On a préparé des estimations de la production brute par province en prix constants en appliquant les valeurs unitaires de l'année de base (1971) des ventes provinciales d'énergie électrique, par type de vente ou d'utilisation¹, aux séries correspondantes en volume des ventes d'électricité. On a ensuite déduit de l'estimation des ventes brutes en prix constants le volume des importations provenant des États-Unis et les flux interprovinciaux, tous deux exprimés en prix de 1971. De cette façon, la valeur de la production associée à la revente d'électricité par une compagnie d'électricité correspond à l'écart ou à la différence entre le coût d'achat et la recette réalisée à la suite de la revente de l'électricité.

À noter que les séries provinciales de la production brute en prix constants se fondent sur l'activité prin-

¹Comprend les ventes aux établissements industriels, les ventes pour utilisation générale, l'utilisation domestique et agricole, l'éclairage des rues, les exportations vers les États-Unis et les ventes d'électricité garantie et secondaires aux autres provinces.

hence, secondary activities are assumed to move with the main activity series.

SIC 7:04; 574. Gas Distribution

The provincial constant price GDP estimates of the gas distribution industry are based on the 1971 provincial GDP originating in the gas distribution industry, projected on the basis of constant price gross output by province. This methodology assumes a constant provincial input-output coefficient for the period 1971 to 1979. The methodology to obtain estimates of the provincial GDP (1971) is summarized in Section I of this report.

Estimates of constant price gross output by province are on a total activity basis. The estimates for the main activity were prepared by applying base year (1971) unit values of provincial sales of natural gas, by category of services (residential, commercial and industrial), to the respective volume series of sales. The estimates for the secondary activities were prepared by applying national implicit price indexes to the value series.

SIC 10:07. Accommodation and Food Services

Provincial constant price estimates of GDP have been derived for each industry by province by deducting constant price intermediate inputs from constant price gross output.

The provincial constant price gross output series for hotels and motels (SIC 881), camping grounds and trailer parks (SIC 884) and restaurants, caterers and taverns (SIC 886) have been prepared by deflating the receipts by source (meals, rooms, alcoholic beverages and other receipts). The provincial deflators used were constructed using the regional city consumer price index for a number of selected commodities. The provincial constant price intermediate input series for each industry were estimated using an assumption of a constant input-output coefficient. The provincial constant price GDP for each industry is then the difference between the constant price gross output and intermediate inputs. A trend in the volume of output by province has been assumed for Lodging Houses and Residential Clubs (SIC 883).

principale. On suppose que les activités secondaires affichent les mêmes variations que les séries de l'activité principale.

CAÉ 7:04; 574. Distribution du gaz

Les estimations provinciales du PIB en prix constants pour la distribution de gaz se fondent sur le PIB provincial de 1971 pour cette industrie et sont projetées sur la base de la production brute par province en prix constants. Cette méthodologie suppose un rapport entrées-sorties constant par province pour la période allant de 1971 à 1979. La section I de cette publication décrit les méthodes d'estimation du PIB provincial de 1971.

Les estimations de la production brute par province en prix constants sont fondées sur le concept de l'ensemble des activités. On a obtenu les estimations pour l'activité principale en appliquant les valeurs unitaires de l'année de base (1971) des ventes provinciales de gaz naturel, par catégorie d'utilisation (résidentielle, commerciale et industrielle), aux séries correspondantes en volume de ventes. On a calculé les estimations pour les activités secondaires en appliquant des indices implicites nationaux de prix aux séries en valeur.

CAÉ 10:07 Hébergement et restauration

On a obtenu les estimations provinciales du PIB en prix constants pour chaque industrie par province en déduisant de la production brute en prix constants la consommation intermédiaire en prix constants.

Les séries provinciales de la production brute en prix constants pour les hôtels et motels (CAÉ 881), les terrains de camping et parcs à roulotte (CAÉ 884) et les restaurants, traiteurs et tavernes (CAÉ 886) ont été obtenues par déflation des recettes par source (repas, chambres, boissons alcooliques et autres). Les indices de déflation provinciaux utilisés ont été construits à partir des indices des prix à la consommation des agglomérations urbaines pour un certain nombre de produits. Pour estimer les séries provinciales de la consommation intermédiaire en prix constants pour chaque industrie, on a supposé constant le rapport entrées-sorties. Le PIB provincial en prix constants pour chaque industrie correspond alors à la différence entre la production brute et la consommation intermédiaire en prix constants. Dans le cas des pensions de famille et hôtels privés (CAÉ 883), on a supposé qu'il existait une tendance dans le volume de production par province.

TABLE 5. Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices, by Industry, 1971-1979
 TABLEAU 5. Estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971, par industrie, 1971-1979

Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest
millions of dollars - millions de dollars											
SIC 1. Agriculture - CAÉ 1. Agriculture											
1971	2,695.7	8.1	15.7	29.1	26.1	358.1	694.2	247.8	750.3	454.7	111.8
1972	2,389.9	7.2	14.2	26.9	24.7	323.8	614.2	212.4	561.1	480.3	125.2
1973	2,612.0	6.2	17.8	25.5	21.5	315.6	818.7	212.0	582.6	471.2	141.0
1974	2,412.6	7.3	23.2	28.9	25.2	366.6	810.5	144.5	443.3	419.9	143.3
1975	2,776.1	7.1	21.2	30.7	28.5	335.6	874.9	198.0	595.3	528.4	156.4
1976	2,947.5	7.4	24.4	30.9	24.9	348.3	804.3	226.6	729.0	590.5	161.0
1977	3,069.7	8.6	24.5	37.8	25.9	358.4	953.6	267.1	671.8	551.4	170.7
1978	2,995.7	7.9	26.4	38.8	32.6	355.2	819.9	263.1	697.6	587.6	166.7
1979	2,699.8	8.7	31.3	38.1	34.5	365.5	893.9	157.6	434.6	550.9	184.5
SIC 3:01. Fishing - CAÉ 3:01. Pêche											
1971	138.2	24.8	7.0	40.0	11.0	7.3	4.7	1.5	1.3	0.3	39.4
1972	130.9	20.9	5.7	36.6	10.5	6.2	5.0	2.8	1.0	0.3	41.2
1973	138.9	21.8	6.2	37.0	10.2	5.9	5.5	2.9	1.0	0.3	47.4
1974	123.0	17.5	5.2	37.6	9.4	5.4	5.1	2.8	1.0	0.2	38.2
1975	117.2	18.3	5.9	41.2	11.0	5.7	4.4	3.2	0.9	0.2	25.8
1976	134.0	24.0	5.9	43.8	9.7	5.2	3.6	3.3	1.0	0.3	36.5
1977	151.2	23.9	6.3	53.4	10.7	6.3	4.9	3.7	1.1	0.3	39.8
1978	168.1	31.8	7.2	56.3	12.0	7.4	5.1	3.3	0.8	0.3	43.2
1979	169.8	37.8	8.4	55.3	12.3	8.6	5.4	3.6	0.9	0.3	36.5
SIC 3:03. Hunting and trapping - CAÉ 3:03. Chasse et piégeage											
1971	9.2	0.1	--	0.1	0.1	1.1	2.3	1.5	1.1	1.7	0.5
1972	10.5	0.1	--	0.1	0.2	1.1	2.7	1.6	1.4	2.2	0.6
1973	10.9	--	--	0.1	0.2	1.4	3.0	1.4	1.2	2.1	0.7
1974	9.9	--	--	0.1	0.2	1.5	2.8	1.2	0.9	1.6	0.6
1975	9.2	--	--	0.1	0.2	1.2	2.5	1.3	1.1	1.5	0.5
1976	10.4	--	--	0.1	0.2	1.2	2.6	1.6	1.6	1.8	0.5
1977	11.1	--	--	0.2	0.3	1.5	2.8	1.5	1.5	1.8	0.5
1978	11.2	0.1	--	0.2	0.3	1.6	3.0	1.4	1.3	1.9	0.6
1979	13.4	x	x	0.2	0.3	1.6	3.5	1.7	1.6	2.7	0.7
SIC 5. Manufacturing industries - CAÉ 5. Industries manufacturières											
1971	19,040.9	110.3	17.8	255.7	244.0	5,287.3	10,271.9	456.3	172.6	637.9	1,584.6
1972	20,516.3	110.4	18.2	302.1	282.2	5,603.8	11,133.5	496.6	195.5	694.7	1,675.6
1973	22,674.0	130.6	18.4	342.9	315.7	5,930.8	12,499.9	549.5	225.4	754.7	1,903.3
1974	23,497.2	144.9	19.2	363.3	346.0	6,180.1	12,861.7	589.6	222.8	832.9	1,932.2
1975	22,122.4	109.7	19.7	370.9	298.6	5,866.9	12,015.7	586.6	233.5	883.8	1,734.0
1976	23,431.9	119.4	21.1	354.4	309.0	6,030.8	12,792.0	610.7	235.2	938.0	2,018.0
1977	23,901.7	148.3	21.1	345.2	301.3	6,156.8	13,052.6	579.4	229.6	994.9	2,070.4
1978	25,107.1	153.4	25.9	387.8	317.2	6,521.5	13,599.6	591.7	236.1	1,088.2	2,184.0
1979	26,286.6	166.6	30.0	404.0	334.2	6,813.5	14,182.6	660.2	259.9	1,171.7	2,260.8
SIC 5:01. Food and beverage industries - CAÉ 5:01. Industries des aliments et boissons											
1971	2,640.2	48.6	13.2	73.5	82.0	726.3	1,132.9	113.4	64.5	166.8	218.5
1972	2,784.2	43.9	13.0	79.5	88.9	757.7	1,198.6	119.6	68.6	180.6	233.6
1973	2,869.7	48.0	12.8	78.6	90.2	766.1	1,264.4	122.9	61.2	174.1	250.9
1974	2,835.9	40.8	13.0	74.5	82.7	740.5	1,240.9	125.1	67.6	192.9	256.8
1975	2,833.8	42.1	13.3	80.4	83.9	732.5	1,238.6	124.1	66.6	205.5	246.2
1976	3,009.1	51.4	14.2	85.4	91.4	801.0	1,300.5	136.9	68.8	216.3	242.8
1977	3,048.1	57.6	14.7	85.6	93.7	826.3	1,279.8	133.9	61.5	238.1	256.4
1978	3,079.8	59.3	17.9	101.3	97.7	840.5	1,279.9	125.9	64.9	233.7	258.5
1979	3,164.0	65.6	22.4	96.3	95.8	846.8	1,333.0	131.8	68.0	239.5	265.2

TABLE 5. Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 5. Estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971, par industrie, 1971-1979 — suite

Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
millions of dollars - millions de dollars												
SIC 5:02. Tobacco products industries - CAÉ 5:02. Industrie du tabac												
1971	180.3	-	-	-	-	99.9	80.3	-	-	-	-	
1972	187.9	-	-	-	-	101.6	86.3	-	-	-	-	
1973	190.2	-	-	-	-	103.8	86.3	-	-	-	-	
1974	201.3	-	-	-	-	109.5	91.8	-	-	-	-	
1975	198.7	-	-	-	-	105.9	92.8	-	-	-	-	
1976	196.9	-	-	-	-	99.4	97.5	-	-	-	-	
1977	204.1	-	-	-	-	106.3	97.7	-	-	-	-	
1978	201.8	-	-	-	-	109.1	92.7	-	-	-	-	
1979	210.4	-	-	-	-	119.5	90.8	-	-	-	-	
SIC 5:03. Rubber and plastics products industries - CAÉ 5:03. Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique												
1971	539.4	-	-	x	0.7	137.1	378.6	2.8	x	11.7	7.8	-
1972	617.0	-	-	x	x	152.5	428.3	3.8	0.9	13.4	10.5	-
1973	706.5	-	-	x	1.8	156.2	500.0	3.8	x	16.6	12.4	-
1974	716.8	-	-	x	x	150.9	508.8	3.8	x	18.6	13.8	-
1975	660.2	-	-	x	x	142.2	452.1	x	x	20.0	13.4	-
1976	735.8	-	-	x	x	166.1	480.1	x	x	22.8	18.0	-
1977	782.4	-	-	x	x	169.6	518.4	x	x	20.6	19.7	-
1978	834.9	-	-	x	x	177.5	555.5	x	x	20.8	x	-
1979	936.2	x	x	x	x	198.7	618.6	10.9	x	25.7	x	x
SIC 5:04. Leather industries - CAÉ 5:04. Industrie du cuir												
1971	174.4	x	x	-	x	82.0	83.5	4.5	x	1.8	1.7	-
1972	167.8	x	x	-	x	79.4	79.3	4.4	x	1.6	2.2	-
1973	174.3	x	x	-	x	79.3	83.8	5.5	x	1.9	2.5	-
1974	177.7	x	x	-	x	81.1	84.6	5.9	x	2.1	x	-
1975	176.2	x	x	-	x	79.8	85.8	5.2	x	2.0	x	-
1976	185.3	x	x	x	x	79.1	94.0	6.4	0.2	2.2	x	-
1977	168.6	x	x	x	x	70.0	87.8	5.7	x	2.2	x	-
1978	186.7	x	x	x	x	76.5	100.3	4.2	x	2.4	x	-
1979	192.4	x	x	x	x	85.8	96.1	4.6	0.1	x	2.2	-
SIC 5:05. Textile industries - CAÉ 5:05. Industrie textile												
1971	655.9	x	x	9.2	2.0	319.0	305.8	4.1	1.1	6.0	7.7	-
1972	742.2	x	x	11.1	x	349.8	357.4	4.1	1.3	6.6	9.7	-
1973	781.9	x	x	7.9	0.4	360.8	387.4	4.5	1.4	7.2	11.8	-
1974	753.7	x	x	7.9	0.7	349.4	368.3	4.8	1.9	7.3	12.5	-
1975	725.3	x	x	9.2	0.6	344.5	343.5	4.7	1.8	9.8	10.4	x
1976	742.3	x	x	9.2	0.8	339.8	368.6	4.2	0.6	10.9	6.8	x
1977	790.0	x	x	10.6	0.8	338.8	412.4	4.5	0.6	14.4	7.0	x
1978	830.6	-	x	12.8	1.9	343.0	440.1	4.5	0.5	18.9	7.5	x
1979	886.5	-	x	17.1	2.8	380.1	456.2	6.0	0.5	15.2	7.7	x
SIC 5:06. Knitting mills - CAÉ 5:06. Bonneterie												
1971	178.1	-	-	7.3	x	115.5	49.2	2.8	-	x	x	-
1972	187.8	-	-	7.9	x	119.4	53.0	3.1	-	x	x	-
1973	199.5	-	-	8.1	x	128.1	55.3	3.1	-	x	x	-
1974	192.0	-	-	7.0	x	123.9	53.7	3.4	-	x	x	-
1975	190.3	-	-	6.9	x	124.2	52.8	3.4	-	x	x	x
1976	185.9	-	-	7.7	x	117.3	54.2	3.2	-	x	x	x
1977	178.7	-	-	x	x	109.7	55.4	3.5	-	x	x	-
1978	187.0	-	-	x	-	112.6	61.7	3.7	-	x	x	-
1979	201.2	-	x	x	-	121.3	65.4	3.8	-	x	x	-

TABLE 5. Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices, by Industry, 1971-1979 — Continued
 TABLEAU 5. Estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971, par industrie, 1971-1979 — suite

Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
millions of dollars – millions de dollars												
SIC 5:07. Clothing industries – CAÉ 5:07. Industrie de l'habillement												
1971	604.3	x	–	x	1.0	388.9	144.3	39.1	x	x	14.6	x
1972	651.9	x	–	0.5	x	420.7	154.8	44.2	2.9	x	14.8	x
1973	690.3	x	–	0.5	x	445.3	161.7	47.0	4.2	x	15.2	x
1974	688.9	x	–	0.5	x	449.7	160.9	42.1	4.4	x	14.3	x
1975	708.5	x	–	0.8	x	463.0	167.3	41.2	5.2	x	15.9	x
1976	749.7	x	–	0.7	1.2	486.7	180.3	42.7	4.7	x	19.1	x
1977	709.7	–	–	0.6	x	452.0	176.9	40.1	5.8	x	19.2	x
1978	764.8	–	–	0.6	x	480.5	192.8	48.1	5.0	x	20.4	x
1979	811.0	x	x	x	x	495.2	216.4	55.3	3.4	17.7	20.7	0.3
SIC 5:08. Wood industries – CAÉ 5:08. Industrie du bois												
1971	831.2	2.6	0.3	12.5	23.7	152.1	143.8	10.9	10.8	45.4	428.8	0.2
1972	880.2	1.9	0.3	12.8	20.2	169.0	156.7	12.0	15.8	54.9	436.6	0.2
1973	999.0	2.3	0.4	12.5	23.0	191.1	184.5	15.2	14.2	59.7	496.2	0.1
1974	987.2	2.7	0.4	15.3	28.5	216.0	194.1	16.4	10.7	52.0	450.7	0.2
1975	894.7	3.0	x	15.9	24.2	205.0	169.5	16.6	13.4	53.1	393.0	x
1976	1,095.9	2.5	0.5	17.5	28.5	224.1	176.3	15.2	14.8	57.0	559.1	0.2
1977	1,172.4	1.9	0.6	14.1	24.0	229.1	188.8	17.5	14.8	66.8	614.6	0.1
1978	1,211.6	2.4	0.9	16.2	25.6	231.8	200.5	20.2	18.3	74.5	621.5	0.2
1979	1,216.1	2.1	x	15.7	30.2	256.2	215.6	18.9	17.5	74.7	584.3	x
SIC 5:09. Furniture and fixture industries – CAÉ 5:09. Industrie du meuble et des articles d'ameublement												
1971	349.6	x	x	1.4	1.8	135.5	171.4	12.4	0.5	9.3	17.1	x
1972	404.6	x	x	2.2	2.0	152.6	202.9	15.3	0.6	9.8	18.7	x
1973	436.4	x	x	1.8	2.0	161.5	220.5	16.0	0.7	13.0	20.6	x
1974	435.0	0.3	x	2.1	2.9	159.8	217.8	16.4	1.0	14.8	19.9	x
1975	410.3	0.3	x	3.0	3.5	148.6	202.8	15.5	0.8	15.8	19.8	x
1976	423.9	0.3	x	3.1	3.9	153.5	212.7	16.0	0.9	16.8	16.9	x
1977	384.4	0.2	x	1.7	4.1	135.0	194.1	14.8	0.7	16.3	17.3	x
1978	419.5	x	0.1	2.3	5.7	144.6	212.8	16.8	0.9	18.9	17.3	x
1979	446.0	x	–	1.9	5.5	149.5	231.5	15.9	0.9	21.6	19.0	x
SIC 5:10. Paper and allied industries – CAÉ 5:10. Industrie du papier et activités annexes												
1971	1,566.4	x	x	36.6	53.4	533.6	541.5	27.5	x	26.4	305.9	–
1972	1,728.2	x	x	44.6	72.0	589.5	595.7	26.9	x	25.9	329.7	–
1973	1,831.8	x	–	56.9	82.3	562.4	620.2	34.2	x	29.9	381.0	–
1974	1,938.7	x	–	60.0	112.7	576.5	640.1	x	x	45.1	396.1	–
1975	1,509.7	x	–	54.8	84.6	457.5	476.2	28.0	x	36.4	326.4	–
1976	1,763.2	x	–	55.9	82.2	532.8	529.1	29.4	x	41.0	440.6	–
1977	1,779.7	x	–	55.8	71.2	578.6	560.0	30.1	x	39.9	374.1	–
1978	2,029.2	x	–	60.4	77.5	697.9	603.5	34.7	x	46.0	428.0	–
1979	2,165.4	x	–	61.4	87.7	710.1	657.3	x	x	44.1	480.0	–
SIC 5:11. Printing, publishing and allied industries – CAÉ 5:11. Imprimerie, édition et activités annexes												
1971	918.9	x	1.4	13.1	8.6	245.9	480.0	38.8	13.9	40.5	72.3	x
1972	1,000.8	x	1.5	14.3	9.1	266.1	524.3	42.6	14.7	44.2	78.9	x
1973	1,100.1	5.2	1.8	14.7	10.0	307.3	567.0	42.0	16.1	50.7	84.8	0.6
1974	1,153.5	5.8	2.0	17.2	10.7	326.8	586.1	44.0	17.5	55.9	86.9	0.5
1975	1,170.9	5.9	1.8	17.8	11.1	329.5	591.3	42.8	19.7	59.7	90.9	0.4
1976	1,226.5	6.1	1.8	16.5	11.5	351.8	611.3	44.5	21.3	66.9	94.2	0.4
1977	1,247.1	6.1	x	17.0	11.6	334.4	638.0	48.3	22.2	72.6	94.9	x
1978	1,329.4	x	2.2	17.7	12.4	351.7	689.6	49.8	23.4	83.2	93.3	x
1979	1,388.2	x	2.1	18.8	13.0	367.0	717.0	52.5	26.7	93.1	91.0	x

TABLE 5. Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 5. Estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971, par industrie, 1971-1979 — suite

Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
millions of dollars – millions de dollars												
SIC 5:12. Primary metal industries – CAÉ 5:12. Première transformation des métaux												
1971	1,657.0	x	–	x	x	376.9	1,063.5	31.8	x	34.2	106.6	–
1972	1,678.9	x	–	x	5.0	360.9	1,078.8	35.1	x	42.3	112.6	–
1973	1,858.4	–	–	x	x	428.4	1,158.6	47.0	x	48.1	106.4	–
1974	1,967.4	–	–	x	x	485.6	1,168.3	50.1	x	68.9	128.1	–
1975	1,772.6	–	–	x	x	412.0	1,059.4	45.5	x	74.4	114.5	–
1976	1,750.5	–	–	x	x	367.6	1,132.0	32.1	x	56.0	114.7	–
1977	1,875.5	–	–	x	x	451.5	1,152.3	27.9	x	52.5	145.0	–
1978	1,973.5	–	–	x	x	486.2	1,205.3	27.7	x	68.8	143.3	–
1979	2,026.3	x	–	x	x	425.6	1,284.2	41.1	x	82.3	153.5	–
SIC 5:13. Metal fabricating industries – CAÉ 5:13. Fabrication de produits en métal												
1971	1,640.7	4.4	x	13.3	16.7	381.8	976.0	44.4	11.1	67.9	124.9	x
1972	1,702.4	4.3	x	12.2	16.1	415.8	1,019.3	44.9	10.9	63.2	114.8	x
1973	1,880.5	5.7	0.6	16.3	17.3	442.4	1,119.8	53.9	12.3	78.4	133.6	–
1974	2,047.4	5.8	0.6	19.3	19.2	479.0	1,205.2	61.2	19.0	92.5	145.9	–
1975	1,851.0	5.7	x	15.8	18.9	450.8	1,067.0	63.2	17.9	90.9	121.0	x
1976	1,960.1	x	x	15.2	16.8	465.2	1,147.4	76.7	19.8	93.7	120.8	x
1977	1,943.0	x	x	15.4	16.1	455.8	1,137.0	62.7	20.3	101.5	128.9	x
1978	2,016.8	5.4	x	18.8	16.9	457.4	1,169.8	66.5	20.3	117.7	144.2	x
1979	2,136.2	5.9	x	22.0	16.2	495.1	1,218.8	71.0	19.7	135.5	151.4	x
SIC 5:14. Machinery industries (except electrical) – CAÉ 5:14. Fabrication de machines (sauf électriques)												
1971	836.1	–	x	x	1.6	125.8	621.0	19.4	6.2	19.9	39.8	–
1972	934.9	–	x	x	x	160.8	656.3	24.8	9.6	29.4	50.3	–
1973	1,042.4	–	x	x	x	190.6	699.6	32.4	12.6	33.3	68.1	–
1974	1,187.3	–	x	x	x	222.3	783.8	48.2	13.8	37.3	75.5	–
1975	1,183.7	x	0.5	x	x	226.7	776.0	50.5	17.5	45.9	60.9	–
1976	1,170.3	x	0.6	x	x	208.8	760.7	57.0	19.3	56.9	61.3	–
1977	1,191.2	x	0.6	x	3.0	215.8	787.7	47.5	16.0	51.5	67.2	–
1978	1,326.7	x	0.6	x	2.9	237.9	873.6	45.7	16.3	62.1	85.4	–
1979	1,585.1	x	0.8	x	3.0	269.2	1,052.6	56.6	24.9	79.6	94.5	–
SIC 5:15. Transportation equipment industries – CAÉ 5:15. Fabrication d'équipement de transport												
1971	2,248.1	x	x	28.6	15.5	351.5	1,722.1	38.5	2.5	30.1	56.7	x
1972	2,499.5	x	x	40.2	18.8	311.7	1,964.6	40.5	x	35.1	78.3	x
1973	3,064.0	x	x	45.7	28.7	309.9	2,480.3	48.1	3.7	39.1	102.2	x
1974	3,121.6	x	x	46.1	20.4	338.2	2,500.7	48.8	4.5	42.4	112.1	x
1975	3,092.0	4.8	x	53.6	12.6	355.0	2,462.6	51.0	5.1	46.1	99.1	x
1976	3,333.6	5.4	x	34.1	19.9	297.7	2,767.2	48.6	4.3	46.3	108.5	x
1977	3,571.3	4.0	x	30.6	x	355.9	2,962.5	49.2	5.0	35.3	110.7	x
1978	3,657.0	x	1.5	26.1	x	434.1	2,955.0	45.3	5.9	36.3	131.5	–
1979	3,433.0	x	0.7	32.4	x	496.0	2,650.7	57.0	6.8	31.4	132.8	–
SIC 5:16. Electrical products industries – CAÉ 5:16. Fabrication de produits électriques												
1971	1,336.5	x	–	6.4	9.0	392.3	871.9	13.5	x	11.0	27.8	–
1972	1,444.5	x	–	10.5	10.0	403.7	961.0	16.3	x	11.5	26.9	–
1973	1,620.6	–	–	10.7	10.6	404.5	1,129.1	18.6	3.8	11.4	31.9	–
1974	1,707.7	–	–	12.4	10.5	426.1	1,186.5	21.4	5.0	9.9	35.8	–
1975	1,554.0	–	–	11.3	6.6	417.5	1,028.8	21.8	6.8	23.7	37.1	–
1976	1,579.3	–	–	11.2	8.7	425.9	1,045.1	24.5	8.4	20.2	35.2	–
1977	1,486.6	–	–	6.9	9.1	419.4	965.1	24.2	10.7	22.6	28.7	–
1978	1,512.8	x	x	14.0	x	402.4	1,014.5	23.8	5.8	15.0	28.2	–
1979	1,668.6	x	x	10.0	x	424.3	1,137.6	30.4	7.1	16.2	32.1	–

TABLE 5. Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices, by Industry, 1971-1979 — Continued
TABLEAU 5. Estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971, par industrie, 1971-1979 — suite

Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
millions of dollars - millions de dollars											
SIC 5:17. Non-metallic mineral products industries - CAÉ 5:17. Fabrication de produits minéraux non métalliques											
1971	745.7	4.7	x	10.3	9.9	190.5	372.9	23.1	9.8	66.3	x
1972	813.9	4.9	0.1	10.4	11.3	212.9	403.7	30.8	9.3	70.0	-
1973	891.3	7.0	-	10.4	15.0	226.4	455.4	22.6	13.4	70.8	69.9
1974	933.5	7.3	-	12.3	17.4	241.6	467.8	24.1	13.5	77.0	72.4
1975	877.4	6.2	0.1	10.6	13.6	238.2	419.4	25.7	16.5	83.3	63.9
1976	898.5	6.6	-	9.7	14.5	225.2	430.8	29.4	21.2	99.4	60.7
1977	890.1	6.0	0.2	8.6	19.7	219.4	411.9	31.8	21.3	106.7	64.4
1978	951.7	7.0	0.3	10.0	19.2	222.2	435.4	33.0	23.3	126.3	74.3
1979	1,018.9	6.7	x	11.9	21.2	221.7	481.6	32.3	24.3	133.0	85.2
SIC 5:18. Petroleum and coal products industries - CAÉ 5:18. Fabrication de produits du pétrole et du charbon											
1971	262.5	x	-	18.0	x	75.4	89.0	x	12.9	27.8	24.6
1972	302.6	x	-	21.4	x	89.1	104.0	x	11.9	30.0	24.3
1973	357.2	x	-	30.5	x	110.0	107.1	x	14.0	35.0	35.6
1974	359.2	x	-	23.8	x	122.2	113.5	x	10.0	27.7	27.1
1975	343.7	x	-	23.7	x	86.7	110.5	x	13.5	36.5	38.3
1976	314.9	x	-	19.7	x	97.5	110.5	x	6.3	35.7	28.4
1977	294.3	x	-	19.8	x	89.4	106.7	x	5.5	31.6	26.6
1978	252.7	x	-	15.6	x	68.3	90.9	x	x	30.4	22.7
1979	254.1	x	-	10.8	x	82.6	82.6	x	x	28.1	23.6
SIC 5:19. Chemical and chemical products industries - CAÉ 5:19. Industrie chimique											
1971	1,131.2	11.4	x	5.6	6.3	331.1	673.6	13.3	2.3	49.7	48.6
1972	1,196.3	11.2	x	4.0	6.7	348.6	708.4	10.7	2.8	52.4	50.6
1973	1,344.6	13.7	x	0.5	7.3	403.1	786.7	14.0	2.9	58.9	56.8
1974	1,412.1	10.9	x	5.6	11.3	420.0	823.7	18.3	4.0	59.3	57.9
1975	1,317.2	0.9	x	4.0	7.3	399.8	768.9	20.6	3.0	53.3	58.4
1976	1,424.4	7.8	x	0.3	3.7	437.5	818.3	20.5	3.0	66.6	65.0
1977	1,515.9	11.4	x	2.2	6.9	454.0	855.8	18.4	4.1	92.2	69.6
1978	1,619.0	2.8	0.7	x	5.1	482.0	927.8	17.7	3.6	100.5	60.7
1979	1,762.9	7.9	x	19.2	6.4	500.2	1,024.3	20.4	3.4	113.7	66.0
SIC 5:20. Miscellaneous manufacturing industries - CAÉ 5:20. Industries manufacturières diverses											
1971	544.4	0.5	-	2.0	4.8	126.2	370.6	x	2.1	9.8	x
1972	590.7	0.5	-	2.0	5.3	142.0	400.1	x	2.1	10.8	x
1973	635.3	0.6	x	2.2	4.6	153.6	432.2	x	2.6	11.1	x
1974	680.3	0.7	x	2.5	5.4	161.0	465.1	8.3	2.6	13.2	21.3
1975	652.2	x	x	2.2	4.7	147.5	450.4	10.2	2.5	13.5	20.0
1976	685.8	x	0.2	2.2	x	153.8	475.4	10.5	2.5	14.5	20.8
1977	668.6	0.8	x	2.3	x	145.8	464.3	9.3	2.7	15.8	22.2
1978	721.6	0.8	0.3	2.2	x	165.3	497.9	9.8	2.7	16.2	21.6
1979	784.1	1.1	0.4	2.3	6.1	168.6	552.3	9.7	2.6	17.2	23.7
SIC 7:04; 572. Electric power - CAÉ 7:04; 572. Énergie électrique											
1971	1,688.6	43.2	4.9	48.7	44.6	491.8	608.3	81.0	68.0	110.3	177.9
1972	1,879.0	55.6	5.5	54.3	50.0	537.7	670.4	89.2	74.9	124.7	206.1
1973	2,056.2	78.6	6.2	57.5	52.8	575.5	720.6	97.6	82.9	137.8	234.4
1974	2,224.1	96.7	6.9	64.5	50.8	647.9	757.1	112.4	88.2	149.9	236.6
1975	2,221.3	113.2	7.5	66.8	52.8	638.3	730.0	115.2	85.4	154.3	243.0
1976	2,456.9	127.7	7.9	72.5	64.2	714.9	800.8	113.6	89.2	170.5	280.7
1977	2,643.4	130.9	7.6	75.1	70.8	786.7	865.5	103.7	97.2	181.6	307.9
1978	2,774.0	142.9	6.1	77.4	73.5	830.6	903.4	131.5	104.2	196.9	291.5
1979	2,940.4	137.6	5.9	79.8	77.5	880.0	957.6	147.1	116.9	220.7	301.2

TABLE 5. Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices, by Industry, 1971-1979 — Concluded
TABLEAU 5. Estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971, par industrie, 1971-1979 — fin

	Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
millions of dollars – millions de dollars												
SIC 7:04; 574. Gas distribution – CAÉ 7:04; 574. Distribution de gaz												
1971	301.6	–	–	–	0.1	32.2	145.8	14.4	21.1	44.7	43.4	–
1972	344.4	–	–	–	0.1	35.1	172.1	15.8	23.1	48.8	49.4	–
1973	363.9	–	–	–	0.1	36.4	175.8	15.9	23.2	52.8	59.8	–
1974	397.0	–	–	–	0.1	42.9	198.7	16.9	23.8	56.1	58.6	–
1975	405.0	–	–	–	0.1	43.7	194.6	16.0	23.8	61.1	65.7	–
1976	416.0	–	–	–	0.1	44.9	209.6	16.0	23.4	60.1	61.9	–
1977	419.5	–	–	–	0.1	44.0	205.2	15.9	25.1	67.3	62.0	–
1978	426.3	–	–	–	0.1	45.9	204.5	16.8	25.0	73.9	60.2	–
1979	444.9	–	–	–	0.1	49.3	206.7	18.0	25.4	80.8	64.7	–
SIC 10:07. Accommodation and food services – CAÉ 10:07. Hébergement et restauration												
1971	2,145.4	31.7	7.3	52.4	36.8	557.5	784.5	110.3	75.2	183.1	295.9	10.6
1972	2,308.8	36.1	8.2	57.2	40.9	611.4	818.2	118.1	83.9	203.5	319.9	11.4
1973	2,485.6	38.0	9.7	59.3	45.3	636.1	883.7	125.8	92.9	216.5	365.5	13.0
1974	2,620.4	41.1	10.2	61.4	47.9	640.0	931.3	134.8	100.2	243.4	397.0	13.1
1975	2,652.1	42.5	11.1	64.0	49.0	643.3	927.2	133.0	105.1	270.8	393.1	12.8
1976	2,877.6	43.6	12.0	68.0	53.6	676.9	1,012.3	141.8	112.1	308.5	434.9	13.9
1977	2,988.8	44.8	12.0	70.1	55.0	674.8	1,061.0	153.1	114.8	329.5	459.1	14.7
1978	3,112.9	46.8	12.3	70.8	57.8	672.5	1,121.9	157.3	117.5	344.1	495.8	16.1
1979	3,180.7	46.9	12.4	71.7	59.1	674.0	1,147.9	160.0	119.4	357.4	515.1	16.9
SIC 10:07; 881. Hotels and motels – CAÉ 10:07; 881. Hôtels et motels												
1971	793.0	9.1	2.6	14.3	10.4	163.7	264.1	54.8	39.7	89.4	138.0	6.9
1972	856.5	10.2	3.1	15.8	12.4	179.1	275.1	60.1	44.6	99.9	148.5	7.7
1973	924.1	10.7	4.0	17.3	14.4	189.2	295.3	63.0	48.5	104.2	169.1	8.5
1974	975.4	11.5	4.1	19.2	14.7	188.3	313.2	66.7	51.5	115.1	182.9	8.3
1975	950.4	12.4	4.0	20.3	14.1	183.9	299.0	61.8	53.1	121.7	171.9	8.3
1976	1,011.3	12.0	4.1	20.0	15.0	186.5	322.4	64.8	55.4	135.2	187.6	8.3
1977	1,037.9	11.5	3.9	20.5	15.3	185.2	331.9	67.4	54.8	145.8	193.0	8.6
1978	1,060.5	12.2	4.2	20.7	15.6	179.4	348.5	67.3	54.8	146.6	201.5	9.6
1979	1,080.3	12.1	4.1	21.3	16.2	178.0	351.9	67.3	55.7	154.6	208.9	10.2
SIC 10:07; 886. Restaurants, caterers and taverns – CAÉ 10:07; 886. Restaurants, traiteurs et tavernes												
1971	1,268.1	21.4	4.2	36.1	24.8	381.7	476.6	50.1	32.4	90.5	147.7	2.7
1972	1,362.3	24.6	4.4	39.3	26.9	419.6	496.0	52.4	35.8	100.1	160.4	2.7
1973	1,463.5	26.0	5.1	39.7	28.9	432.2	538.8	57.0	40.3	108.6	183.7	3.1
1974	1,543.4	28.2	5.5	39.8	30.8	436.7	566.9	62.1	44.5	124.4	201.3	3.3
1975	1,599.2	28.9	6.4	41.2	32.7	444.6	576.4	65.2	47.6	144.9	208.0	3.2
1976	1,756.9	30.3	7.1	45.5	36.2	474.3	635.8	70.4	51.4	168.3	233.8	3.8
1977	1,837.7	31.9	7.3	47.1	37.4	472.2	673.7	78.8	54.1	178.6	252.2	4.3
1978	1,934.4	33.2	7.4	47.4	39.8	474.9	717.1	83.0	57.2	191.6	278.2	4.7
1979	1,976.4	33.5	7.4	47.7	40.3	476.8	737.0	85.0	58.5	196.9	288.5	4.8

TABLE 6. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices, by Industry, 1971-1979
 TABLEAU 6. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971, par industrie, 1971-1979

	Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	per cent - pourcentage											
	SIC 1. Agriculture - CAÉ 1. Agriculture											
1972	- 11.3	- 11.1	- 9.6	- 7.6	- 5.4	- 9.6	- 11.5	- 14.3	- 25.2	5.6	12.0	..
1973	9.3	- 13.9	25.4	- 5.2	- 13.0	- 2.5	33.3	- 0.2	3.8	- 1.9	12.6	..
1974	- 7.6	17.7	30.3	13.3	17.2	16.2	- 1.0	- 31.8	- 23.9	- 10.9	1.6	..
1975	15.1	- 2.7	- 8.6	6.2	13.1	- 8.5	7.9	37.0	34.3	25.8	9.1	..
1976	6.2	4.2	15.1	0.7	- 12.6	3.8	- 8.1	14.4	22.5	11.8	2.9	..
1977	4.1	16.2	0.4	22.3	4.0	2.9	18.6	17.9	- 7.8	- 6.6	6.0	..
1978	- 2.4	- 8.1	7.8	2.6	25.9	- 0.9	- 14.0	- 1.5	3.8	6.6	- 2.3	..
1979	- 9.9	10.1	18.6	- 1.8	5.8	2.9	9.0	- 40.1	- 37.7	- 6.2	10.7	..
	SIC 3:01. Fishing - CAÉ 3:01. Pêche											
1972	- 5.3	- 15.7	- 18.6	- 8.5	- 4.5	- 15.1	6.4	86.7	- 23.1	-	4.6	- 22.2
1973	6.1	4.3	8.8	1.1	- 2.9	- 4.8	10.0	3.6	-	-	15.0	-
1974	- 11.4	- 19.7	- 16.1	1.6	- 7.8	- 8.5	- 7.3	- 3.4	-	- 33.3	- 19.4	- 14.3
1975	- 4.7	4.6	13.5	9.6	17.0	5.6	- 13.7	14.3	- 10.0	-	- 32.5	-
1976	14.3	31.1	-	6.3	- 11.8	- 8.8	- 18.2	3.1	11.1	50.0	41.5	16.7
1977	12.8	- 0.4	6.8	21.9	10.3	21.2	36.1	12.1	10.0	-	9.0	14.3
1978	11.2	33.1	14.3	5.4	12.1	17.5	4.1	- 10.8	- 27.3	-	8.5	- 12.5
1979	1.0	18.9	16.7	- 1.8	2.5	16.2	5.9	9.1	12.5	-	- 15.5	-
	SIC 3:03. Hunting and trapping - CAÉ 3:03. Chasse et piégeage											
1972	14.1	-	...	-	100.0	-	17.4	6.7	27.3	29.4	20.0	- 14.3
1973	3.8	-	-	27.3	11.1	- 12.5	- 14.3	- 4.5	16.7	-
1974	- 9.2	-	-	7.1	- 6.7	- 14.3	- 25.0	- 23.8	- 14.3	33.3
1975	- 7.1	-	-	- 20.0	- 10.7	8.3	22.2	- 6.3	- 16.7	- 12.5
1976	13.0	-	-	-	4.0	23.1	45.5	20.0	-	14.3
1977	6.7	100.0	50.0	25.0	7.7	- 6.3	- 6.3	-	-	25.0
1978	0.9	-	-	6.7	7.1	- 6.7	- 13.3	5.6	20.0	- 10.0
1979	19.6	-	...	-	-	-	16.7	21.4	23.1	42.1	16.7	22.2
	SIC 5. Manufacturing industries - CAÉ 5. Industries manufacturières											
1972	7.7	0.1	2.2	18.1	15.7	6.0	8.4	8.8	13.3	8.9	5.7	9.5
1973	10.5	18.3	1.1	13.5	11.9	5.8	12.3	10.7	15.3	8.6	13.6	-
1974	3.6	10.9	4.3	5.9	9.6	4.2	2.9	7.3	- 1.2	10.4	1.5	- 13.0
1975	- 5.9	- 24.3	2.6	2.1	13.7	- 5.1	- 6.6	- 0.5	4.8	6.1	- 10.3	25.0
1976	5.9	8.8	7.1	- 4.4	3.5	2.8	6.5	4.1	0.7	6.1	16.4	- 16.0
1977	2.0	24.2	-	- 2.6	- 2.5	2.1	2.0	- 5.1	- 2.4	6.1	2.6	- 4.8
1978	5.0	3.4	22.7	12.3	5.3	5.9	4.2	2.1	2.8	9.4	5.5	30.0
1979	4.7	8.6	15.8	4.2	5.4	4.5	4.3	11.6	10.1	7.7	3.5	15.4
	SIC 5:01. Food and beverage industries - CAÉ 5:01. Industries des aliments et boissons											
1972	5.5	- 9.7	- 1.5	8.2	8.4	4.3	5.8	5.5	6.4	8.3	6.9	25.0
1973	3.1	9.3	- 1.5	- 1.1	1.5	1.1	5.5	2.8	- 10.8	- 3.6	7.4	- 40.0
1974	- 1.2	- 15.0	1.6	- 5.2	- 8.3	- 3.3	- 1.9	1.8	10.5	10.8	2.4	33.3
1975	- 0.1	3.2	2.3	7.9	1.5	- 1.1	- 0.2	- 0.8	- 1.5	6.5	- 4.1	25.0
1976	6.2	22.1	6.8	6.2	8.9	9.4	5.0	10.3	3.3	5.3	- 1.4	- 20.0
1977	1.3	12.1	3.5	0.2	2.5	3.2	- 1.6	- 2.2	- 10.6	10.1	5.6	- 25.0
1978	1.0	3.0	21.8	18.3	4.3	1.7	-	- 6.0	5.5	- 1.8	0.8	66.7
1979	2.7	10.6	25.1	- 4.9	- 1.9	0.7	4.1	4.7	4.8	2.5	2.6	- 40.0

TABLE 6. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices, by Industry, 1971-1979 — Continued
 TABLEAU 6. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971, par industrie, 1971-1979 — suite

Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
per cent — pourcentage												
SIC 5:02. Tobacco products industries — CAÉ 5:02. Industrie du tabac												
1972	4.2	1.7	7.5	
1973	1.2	2.2	—	
1974	5.8	5.5	6.4	
1975	— 1.3	— 3.3	1.1	
1976	— 0.9	— 6.1	5.1	
1977	3.7	6.9	0.2	
1978	— 1.1	2.6	— 5.1	
1979	4.3	9.5	— 2.0	
SIC 5:03. Rubber and plastics products industries — CAÉ 5:03. Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique												
1972	14.4	x	x	11.2	13.1	35.7	x	14.5	34.6	...
1973	14.5	x	x	2.4	16.7	—	x	23.9	18.1	...
1974	1.5	x	x	— 3.4	1.8	—	x	12.0	11.3	...
1975	— 7.9	x	x	— 5.8	— 11.1	x	x	7.5	— 2.9	...
1976	11.5	x	x	16.8	6.2	x	x	14.0	34.3	...
1977	6.3	x	x	2.1	8.0	x	x	— 9.6	9.4	...
1978	6.7	x	x	4.7	7.2	x	x	1.0	x	...
1979	12.1	x	x	11.9	11.4	x	x	23.6	x	...
SIC 5:04. Leather industries — CAÉ 5:04. Industrie du cuir												
1972	— 3.8	x	x	...	x	— 3.2	— 5.0	— 2.2	x	— 11.1	29.4	...
1973	3.9	x	x	...	x	— 0.1	5.7	25.0	x	18.7	13.6	...
1974	2.0	x	x	...	x	2.3	1.0	7.3	x	10.5	x	...
1975	— 0.8	x	x	...	x	— 1.6	1.4	— 11.9	x	— 4.8	x	...
1976	5.2	x	x	...	x	— 0.9	9.6	23.1	x	10.0	x	...
1977	— 9.0	x	x	x	x	— 11.5	— 6.6	— 10.9	x	—	x	...
1978	10.7	x	x	x	x	9.3	14.2	— 26.3	x	9.1	x	...
1979	3.1	x	x	x	x	12.2	— 4.2	9.5	x	x	x	...
SIC 5:05. Textile industries — CAÉ 5:05. Industrie textile												
1972	13.2	x	x	20.7	x	9.7	16.9	—	18.2	10.0	26.0	...
1973	5.3	x	x	— 28.8	x	3.1	8.4	9.8	7.7	9.1	21.6	...
1974	— 3.6	x	x	—	75.0	— 3.2	— 4.9	6.7	35.7	1.4	5.9	...
1975	— 3.8	x	x	16.5	— 14.3	— 1.4	— 6.7	— 2.1	— 5.3	34.2	— 16.8	...
1976	2.3	x	x	—	33.3	— 1.4	7.3	— 10.6	— 66.7	11.2	— 34.6	x
1977	6.4	x	x	15.2	—	— 0.3	11.9	7.1	—	32.1	2.9	x
1978	5.1	...	x	20.8	137.5	1.2	6.7	—	— 16.7	31.2	7.1	x
1979	6.7	...	x	33.6	47.4	10.8	3.7	33.3	—	— 19.6	2.7	x
SIC 5:06. Knitting mills — CAÉ 5:06. Bonneterie												
1972	5.4	8.2	x	3.4	7.7	10.7	...	x	x	...
1973	6.2	2.5	x	7.3	4.3	—	...	x	x	...
1974	— 3.8	— 13.6	x	— 3.3	— 2.9	9.7	...	x	x	...
1975	— 0.9	— 1.4	x	0.2	— 1.7	—	...	x	x	...
1976	— 2.3	11.6	x	— 5.6	2.7	— 5.9	...	x	x	x
1977	— 3.9	x	x	— 6.5	2.2	9.4	...	x	x	— 100.0
1978	4.6	x	— 100.0	2.6	11.4	5.7	...	x	x	...
1979	7.6	x	...	7.7	6.0	2.7	...	x	x	...

TABLE 6. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices, by Industry, 1971-1979 — Continued
 TABLEAU 6. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971, par industrie, 1971-1979 — suite

Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
per cent — pourcentage												
SIC 5:07. Clothing industries — CAÉ 5:07. Industrie de l'habillement												
1972	7.9	x	...	x	x	8.2	7.3	13.0	x	x	1.4	x
1973	5.9	x	...	—	x	5.8	4.5	6.3	44.8	x	2.7	x
1974	— 0.2	x	...	—	x	1.0	— 0.5	— 10.4	4.8	x	— 5.9	x
1975	2.8	x	...	60.0	x	3.0	4.0	— 2.1	18.2	x	11.2	x
1976	5.8	x	...	— 12.5	x	5.1	7.8	3.6	— 9.6	x	20.1	x
1977	— 5.3	— 100.0	...	— 14.3	x	— 7.1	— 1.9	— 6.1	23.4	x	0.5	x
1978	7.8	—	x	6.3	9.0	20.0	— 13.8	x	6.2	x
1979	6.0	x	x	3.1	12.2	15.0	— 32.0	x	1.5	x
SIC 5:08. Wood industries — CAÉ 5:08. Industrie du bois												
1972	5.9	— 26.9	—	2.4	— 14.8	11.1	9.0	10.1	46.3	20.9	1.8	—
1973	13.5	21.1	33.3	— 2.3	13.9	13.1	17.7	26.7	— 10.1	8.7	13.7	— 50.0
1974	— 1.2	17.4	—	22.4	23.9	13.0	5.2	7.9	— 24.6	— 12.9	— 9.2	100.0
1975	— 9.4	11.1	x	3.9	— 15.1	— 5.1	— 12.7	1.2	25.2	2.1	— 12.8	x
1976	22.5	— 16.7	x	10.1	17.8	9.3	4.0	— 8.4	10.4	7.3	42.3	x
1977	7.0	— 24.0	20.0	— 19.4	— 15.8	2.2	7.1	15.1	—	17.2	9.9	— 50.0
1978	3.3	26.3	50.0	14.9	6.7	1.2	6.2	15.4	23.6	11.5	1.1	100.0
1979	0.4	— 12.5	x	— 3.1	18.0	10.5	7.5	— 6.4	— 4.4	0.3	— 6.0	x
SIC 5:09. Furniture and fixture industries — CAÉ 5:09. Industrie du meuble et des articles d'ameublement												
1972	15.7	x	x	57.1	11.1	12.6	18.4	23.4	20.0	5.4	9.4	x
1973	7.9	x	x	— 18.2	—	5.8	8.7	4.6	16.7	32.7	10.2	x
1974	— 0.3	x	x	16.7	45.0	— 1.1	— 1.2	2.5	42.9	13.8	— 3.4	x
1975	— 5.7	—	x	42.9	20.7	— 7.0	— 6.9	— 5.5	— 20.0	6.8	— 0.5	x
1976	3.3	—	x	3.3	11.4	3.3	4.9	3.2	12.5	6.3	— 14.6	x
1977	— 9.3	— 33.3	x	— 45.2	5.1	— 12.1	— 8.7	— 7.5	— 22.2	— 3.0	2.4	x
1978	9.1	x	x	35.3	39.0	7.1	9.6	13.5	28.6	16.0	—	x
1979	6.3	x	...	— 17.4	— 3.5	3.4	8.8	— 5.4	—	14.3	9.8	x
SIC 5:10. Paper and allied industries — CAÉ 5:10. Industrie du papier et activités annexes												
1972	10.3	x	x	21.9	34.8	10.5	10.0	— 2.2	x	— 1.9	7.8	...
1973	6.0	x	— 100.0	27.6	14.3	— 4.6	4.1	27.1	x	15.4	15.6	...
1974	5.8	x	...	5.4	36.9	2.5	3.2	x	x	50.8	4.0	...
1975	— 22.1	x	...	— 8.7	— 24.9	— 20.6	— 25.6	x	x	— 19.3	— 17.6	...
1976	16.8	x	...	2.0	— 2.8	16.5	11.1	5.0	x	12.6	35.0	...
1977	0.9	x	...	— 0.2	— 13.4	8.6	5.8	2.4	x	— 2.7	— 15.1	...
1978	14.0	x	...	8.2	8.8	20.6	7.8	15.3	x	15.3	14.4	...
1979	6.7	x	...	1.7	13.2	1.7	8.9	x	x	— 4.1	12.1	...
SIC 5:11. Printing, publishing and allied industries — CAÉ 5:11. Imprimerie, édition et activités annexes												
1972	8.9	x	7.1	9.2	5.8	8.2	9.2	9.8	5.8	9.1	9.1	x
1973	9.9	x	20.0	2.8	9.9	15.5	8.1	— 1.4	9.5	14.7	7.5	x
1974	4.9	11.5	11.1	17.0	7.0	6.3	3.4	4.8	8.7	10.3	2.5	— 16.7
1975	1.5	1.7	— 10.0	3.5	3.7	0.8	0.9	— 2.7	12.6	6.8	4.6	— 20.0
1976	4.7	3.4	—	— 7.3	3.6	6.8	3.4	4.0	8.1	12.1	3.6	—
1977	1.7	—	x	3.0	0.9	— 4.9	4.4	8.5	4.2	8.5	0.7	x
1978	6.6	x	x	4.1	6.9	5.2	8.1	3.1	5.4	14.6	— 1.7	x
1979	4.4	x	— 4.5	6.2	4.8	4.4	4.0	5.4	14.1	11.9	— 2.5	x

TABLE 6. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices, by Industry, 1971-1979 — Continued
 TABLEAU 6. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971, par industrie, 1971-1979 — suite

	Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	per cent — pourcentage											
	SIC 5:12. Primary metal industries — CAÉ 5:12. Première transformation des métaux											
1972	1.3	x	...	x	x	- 4.2	1.4	10.4	x	23.7	5.6	...
1973	10.7	- 100.0	...	x	x	18.7	7.4	33.9	x	13.7	- 5.5	...
1974	5.9	x	x	13.4	0.8	6.6	x	43.2	20.4	...
1975	- 9.9	x	x	- 15.2	- 9.3	- 9.2	x	8.0	- 10.6	...
1976	- 1.2	x	x	- 10.8	6.9	- 29.5	x	- 24.7	0.2	...
1977	7.1	x	x	22.8	1.8	- 13.1	x	- 6.2	26.4	...
1978	5.2	x	x	7.7	4.6	- 0.7	x	31.0	- 1.2	...
1979	2.7	x	x	- 12.5	6.5	48.4	x	19.6	7.1	...
	SIC 5:13. Metal fabricating industries — CAÉ 5:13. Fabrication de produits en métal											
1972	3.8	- 2.3	x	- 8.3	- 3.6	8.9	4.4	1.1	- 1.8	- 6.9	- 8.1	x
1973	10.5	32.6	x	33.6	7.5	6.4	9.9	20.0	12.8	24.1	16.4	- 100.0
1974	8.9	1.8	-	18.4	11.0	8.3	7.6	13.5	54.5	18.0	9.2	...
1975	- 9.6	- 1.7	x	- 18.1	- 1.6	- 5.9	- 11.5	3.3	- 5.8	- 1.7	- 17.1	...
1976	5.9	x	x	- 3.8	- 11.1	3.2	7.5	21.4	10.6	3.1	- 0.2	x
1977	- 0.9	x	x	1.3	- 4.2	- 2.0	- 0.9	- 18.3	2.5	8.3	6.7	x
1978	3.8	x	x	22.1	5.0	0.4	2.9	6.1	-	16.0	11.9	x
1979	5.9	9.3	x	17.0	- 4.1	8.2	4.2	6.8	- 3.0	15.1	5.0	x
	SIC 5:14. Machinery industries (except electrical) — CAÉ 5:14. Fabrication de machines (sauf électriques)											
1972	11.8	...	x	x	x	27.8	5.7	27.8	54.8	47.7	26.4	...
1973	11.5	...	x	x	x	18.5	6.6	30.6	31.2	13.3	35.4	...
1974	13.9	...	x	x	x	16.6	12.0	48.8	9.5	12.0	10.9	...
1975	- 0.3	...	x	x	x	2.0	- 1.0	4.8	26.8	23.1	- 19.3	...
1976	- 1.1	x	20.0	x	x	- 7.9	- 2.0	12.9	10.3	24.0	0.7	...
1977	1.8	x	-	x	x	3.4	3.5	- 16.7	- 17.1	- 9.5	9.6	...
1978	11.4	x	-	x	- 3.3	10.2	10.9	- 3.8	1.9	20.6	27.1	...
1979	19.5	x	33.3	x	3.4	13.2	20.5	23.9	52.8	28.2	10.7	...
	SIC 5:15. Transportation equipment industries — CAÉ 5:15. Fabrication d'équipement de transport											
1972	11.2	x	x	40.6	21.3	- 11.3	14.1	5.2	x	16.6	38.1	x
1973	22.6	x	x	13.7	52.7	- 0.6	26.2	18.8	x	11.4	30.5	x
1974	1.9	x	x	0.9	- 28.9	9.1	0.8	1.5	21.6	8.4	9.7	x
1975	- 0.9	x	x	16.3	- 38.2	5.0	- 1.5	4.5	13.3	8.7	- 11.6	x
1976	7.8	12.5	x	- 36.4	57.9	- 16.1	12.4	- 4.7	- 15.7	0.4	9.5	x
1977	7.1	- 25.9	x	- 10.3	x	19.5	7.1	1.2	16.3	- 23.8	2.0	x
1978	2.4	x	x	- 14.7	x	22.0	- 0.3	- 7.9	18.0	2.8	18.8	- 100.0
1979	- 6.1	x	- 53.3	24.1	x	14.3	- 10.3	25.8	15.3	- 13.5	1.0	...
	SIC 5:16. Electrical products industries — CAÉ 5:16. Fabrication de produits électriques											
1972	8.1	x	...	64.1	11.1	2.9	10.2	20.7	x	4.5	- 3.2	...
1973	12.2	- 100.0	...	1.9	6.0	0.2	17.5	14.1	x	- 0.9	18.6	...
1974	5.4	15.9	- 0.9	5.3	5.1	15.1	31.6	- 13.2	12.2	...
1975	- 9.0	- 8.9	- 37.1	- 2.0	- 13.3	1.9	36.0	139.4	3.6	...
1976	1.6	0.9	31.8	2.0	1.6	12.4	23.5	- 14.8	- 5.1	...
1977	5.9	- 38.4	4.6	- 1.5	- 7.7	- 1.2	27.4	11.9	- 18.5	...
1978	1.8	102.9	x	- 4.1	5.1	- 1.7	- 45.8	- 33.6	- 1.7	...
1979	10.3	x	x	- 28.6	x	5.4	12.1	27.7	22.4	8.0	13.8	...

TABLE 6. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices, by Industry, 1971-1979 — Continued
 TABLEAU 6. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971, par industrie, 1971-1979 — suite

Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	
per cent — pourcentage												
SIC 5:17. Non-metallic mineral products industries — CAÉ 5:17. Fabrication de produits minéraux non métalliques												
1972	9.1	4.3	x	1.0	14.1	11.8	8.3	33.3	— 5.1	5.6	4.8	— 100.0
1973	9.5	42.9	...	—	32.7	6.3	12.8	— 26.6	44.1	1.1	15.0	...
1974	4.7	4.3	...	18.3	16.0	6.7	2.7	6.6	0.7	8.8	3.6	...
1975	— 6.0	— 15.1	...	— 13.8	— 21.8	— 1.4	— 10.3	6.6	22.2	8.2	— 11.7	...
1976	2.4	6.5	...	— 8.5	6.6	— 5.5	2.7	14.4	28.5	19.3	— 5.0	...
1977	— 0.9	— 9.1	...	— 11.3	35.9	— 2.6	— 4.4	8.2	0.5	7.3	6.1	...
1978	6.9	16.7	50.0	16.3	— 2.5	1.3	5.7	3.8	9.4	18.4	15.4	...
1979	7.1	— 4.3	x	19.0	10.4	— 0.2	10.6	— 2.1	4.3	5.3	14.7	...
SIC 5:18. Petroleum and coal products industries — CAÉ 5:18. Fabrication de produits du pétrole et du charbon												
1972	15.3	x	...	18.9	x	18.2	16.9	x	— 7.8	7.9	— 1.2	x
1973	18.0	x	...	42.5	x	23.5	3.0	x	17.6	16.7	46.5	x
1974	0.6	x	...	— 22.0	x	11.1	6.0	x	— 28.6	— 20.9	— 23.9	x
1975	— 4.3	x	...	— 0.4	x	— 29.1	— 2.6	x	35.0	31.8	41.3	x
1976	— 8.4	x	...	— 16.9	x	12.5	—	x	— 53.3	— 2.2	— 25.8	x
1977	— 6.5	x	...	0.5	x	— 8.3	— 3.4	x	— 12.7	— 11.5	— 6.3	x
1978	— 14.1	x	...	— 21.2	x	— 23.6	— 14.8	x	x	— 3.8	— 14.7	x
1979	0.6	x	...	— 30.8	x	20.9	— 9.1	x	x	— 7.6	4.0	x
SIC 5:19. Chemical and chemical products industries — CAÉ 5:19. Industrie chimique												
1972	5.8	— 1.8	x	...	6.3	5.3	5.2	— 19.5	21.7	5.4	4.1	x
1973	12.4	22.3	x	— 87.5	9.0	15.6	11.1	30.8	3.6	12.4	12.3	x
1974	5.0	— 20.4	x	1,020.0	54.8	4.2	4.7	30.7	37.9	0.7	1.9	x
1975	— 6.7	— 91.7	x	— 28.6	— 35.4	— 4.8	— 6.7	12.6	— 25.0	— 10.1	0.9	x
1976	8.1	766.7	x	— 92.5	— 49.3	9.4	6.4	— 0.5	—	25.0	11.3	x
1977	6.4	46.2	x	633.3	86.5	3.8	4.6	— 10.2	36.7	38.4	7.1	x
1978	6.8	— 75.4	x	x	— 26.1	6.2	8.4	— 3.8	— 12.2	9.0	— 12.8	x
1979	8.9	182.1	x	x	25.5	3.8	10.4	15.3	— 5.6	13.1	8.7	x
SIC 5:20. Miscellaneous manufacturing industries — CAÉ 5:20. Industries manufacturières diverses												
1972	8.5	—	...	—	10.4	12.5	8.0	x	—	10.2	x	...
1973	7.6	20.0	...	10.0	— 13.2	8.2	8.0	x	23.8	2.8	x	...
1974	7.1	16.7	x	13.6	17.4	4.8	7.6	x	—	18.9	x	...
1975	— 4.1	x	x	— 12.0	— 13.0	— 8.4	— 3.2	22.9	— 3.8	2.3	— 6.1	x
1976	5.2	x	x	—	x	4.3	5.6	2.9	—	7.4	4.0	— 100.0
1977	— 2.5	x	x	4.5	x	— 5.2	— 2.3	— 11.4	8.0	9.0	6.7	...
1978	7.9	—	x	— 4.3	x	13.4	7.2	5.4	—	2.5	— 2.7	...
1979	8.7	37.5	33.3	4.5	x	2.0	10.9	— 1.0	— 3.7	6.2	9.7	— 100.0
SIC 7:04; 572. Electric power — CAÉ 7:04; 572. Énergie électrique												
1972	11.3	28.7	12.2	11.5	12.1	9.3	10.2	10.1	10.1	13.1	15.9	7.0
1973	9.4	41.4	12.7	5.9	5.6	7.0	7.5	9.4	10.7	10.5	13.7	15.1
1974	8.2	23.0	11.3	12.2	— 3.8	12.6	5.1	15.2	6.4	8.8	0.9	9.0
1975	— 0.1	17.1	8.7	3.6	3.9	— 1.5	— 3.6	2.5	— 3.2	2.9	2.7	11.3
1976	10.6	12.8	5.3	8.5	21.6	12.0	9.7	— 1.4	4.4	10.5	15.5	2.0
1977	7.6	2.5	— 3.8	3.6	10.3	10.0	8.1	— 8.7	9.0	6.5	9.7	9.9
1978	4.9	9.2	— 19.7	3.1	3.8	5.6	4.4	26.8	7.2	8.4	— 5.3	— 3.6
1979	6.0	— 3.7	— 3.3	3.1	5.4	5.9	6.0	11.9	12.2	12.1	3.3	1.9

TABLE 6. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices, by Industry, 1971-1979 — Concluded
 TABLEAU 6. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constant de 1971, par industrie, 1971-1979 — fin

	Canada	Newfound- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia — Nouvelle- Écosse	New Brunswick — Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	per cent — pourcentage											
	SIC 7:04; 574. Gas distribution — CAÉ 7:04; 574. Distribution de gaz											
1972	14.2	—	—	—	—	9.0	18.0	9.7	9.5	9.2	13.8	—
1973	5.7	—	—	—	—	3.7	2.1	0.6	0.4	8.2	21.1	—
1974	9.1	—	—	—	—	17.9	13.0	6.3	2.6	6.3	— 2.0	—
1975	2.0	—	—	—	—	1.9	— 2.1	— 5.3	—	8.9	12.1	—
1976	2.7	—	—	—	—	2.7	7.7	—	— 1.7	— 1.6	— 5.8	—
1977	0.8	—	—	—	—	— 2.0	— 2.1	— 0.6	7.3	12.0	0.2	—
1978	1.6	—	—	—	—	4.3	— 0.3	5.7	— 0.4	9.8	— 2.9	—
1979	4.4	—	—	—	—	7.4	1.1	7.1	1.6	9.3	7.5	—
	SIC 10:07. Accommodation and food services — CAÉ 10:07. Hébergement et restauration											
1972	7.6	13.9	12.3	9.2	11.1	9.7	4.3	7.1	11.6	11.1	8.1	7.5
1973	7.7	5.3	18.3	3.7	10.8	4.0	8.0	6.5	10.7	6.4	14.3	14.0
1974	5.4	8.2	5.2	3.5	5.7	0.6	5.4	7.2	7.9	12.4	8.6	0.8
1975	1.2	3.4	8.8	4.2	2.3	0.5	— 0.4	— 1.3	4.9	11.3	— 1.0	— 2.3
1976	8.5	2.6	8.1	6.3	9.4	5.2	9.2	6.6	6.7	13.9	10.6	8.6
1977	3.9	2.8	—	3.1	2.6	— 0.3	4.8	8.0	2.4	6.8	5.6	5.8
1978	4.2	4.5	2.5	1.0	5.1	— 0.3	5.7	2.7	2.4	4.4	8.0	9.5
1979	2.2	0.2	0.8	1.3	2.3	0.2	2.3	1.7	1.6	3.9	3.9	5.0
	SIC 10:07; 881. Hotels and motels — CAÉ 10:07; 881. Hôtels et motels											
1972	8.0	12.1	19.2	10.5	19.2	9.4	4.2	9.7	12.3	11.7	7.6	11.6
1973	7.9	4.9	29.0	9.5	16.1	5.6	7.3	4.8	8.7	4.3	13.9	10.4
1974	5.6	7.5	2.5	11.0	2.1	— 0.5	6.1	5.9	6.2	10.5	8.2	— 2.4
1975	— 2.6	7.8	— 2.4	5.7	— 4.1	— 2.3	— 4.5	— 7.3	3.1	5.7	— 6.0	—
1976	6.4	— 3.2	2.5	— 1.5	6.4	1.4	7.8	4.9	4.3	11.1	9.1	—
1977	2.6	— 4.2	— 4.9	2.5	2.0	— 0.7	2.9	4.0	— 1.1	7.8	2.9	3.6
1978	2.2	6.1	7.7	1.0	2.0	— 3.1	5.0	— 0.1	—	0.5	4.4	11.6
1979	1.9	— 0.8	— 2.4	2.9	3.9	— 0.8	1.0	—	1.6	5.4	3.7	6.3
	SIC 10:07; 886. Restaurants, caterers and taverns — CAÉ 10:07; 886. Restaurants, traiteurs et tavernes											
1972	7.4	15.0	4.8	8.9	8.5	9.9	4.1	4.6	10.5	10.6	8.6	—
1973	7.4	5.7	15.9	1.0	7.4	3.0	8.6	8.8	12.6	8.5	14.5	14.8
1974	5.5	8.5	7.8	0.3	6.6	1.0	5.2	8.9	10.4	14.5	9.6	6.5
1975	3.6	2.5	16.4	3.5	6.2	1.8	1.7	5.0	7.0	16.5	3.3	— 3.0
1976	9.9	4.8	10.9	10.4	10.7	6.7	10.3	8.0	8.0	16.1	12.4	18.8
1977	4.6	5.3	2.8	3.5	3.3	— 0.4	6.0	11.9	5.3	6.1	7.9	13.2
1978	5.3	4.1	1.4	0.6	6.4	0.6	6.4	5.3	5.7	7.3	10.3	9.3
1979	2.2	0.9	—	0.6	1.3	0.4	2.8	2.4	2.3	2.8	3.7	2.1

SECTION III

**CENSUS VALUE ADDED
IN SELECTED GOODS-PRODUCING INDUSTRIES
CANADA, PROVINCES AND TERRITORIES**

**VALEUR AJOUTÉE RECENSÉE
DANS CERTAINES INDUSTRIES PRODUCTRICES DE BIENS
CANADA, PROVINCES ET TERRITOIRES**

Methodological Summary

This section of the report contains provincial estimates of census value added for selected goods-producing industries. The sources and methods used to obtain the provincial census value added estimates are summarized below by industry.

SIC 1. Agriculture (excluding Services Incidental to Agriculture)

The series for agriculture is shown on a value added (GDP) basis commencing with the year 1971. Prior to 1971, the data are presented on a census value added basis. The methodology to obtain GDP estimates for agriculture is outlined in Section I of this report.

It should be noted that data for two reference years are presented on two bases. The break in the series for 1961 reflects statistical revisions and conceptual changes, while the 1971 data enables one to compare estimates of GDP and census value added.

SIC 2. Forestry (excluding Forestry Services)

The census value added data for forestry originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in *Logging*, Catalogue 25-201. Beginning with the year 1963, principal statistics have been collected from establishments classified to the logging industry. In order to avoid duplication with the agriculture industry, which also includes forest products acquired by farmers from farm wood lots, the value of forestry production originating on farm wood lots is excluded from the value of forestry. Since 1963, the census value added figures are on a total activity basis, that is, the forestry activity and non-forestry activity.

Establishment counts for 1979 show increases over 1978 reflecting more complete coverage of the Census of Forestry. The larger number of establishments covered this year results from an improved survey coverage that identified establishments which had been omitted in years prior to 1979. A similar improved survey coverage took place for the 1978 reference year. Consequently, there are breaks in the forestry series between 1977 and 1978 and between 1978 and 1979. Text Table I shows the impact of the 1979 increased coverage by province and territory on the total activity census value added.

Sommaire des méthodes

Cette section de la publication contient des estimations provinciales de la valeur ajoutée recensée pour certaines industries productrices de biens. Les sources et les méthodes utilisées pour obtenir les estimations provinciales de la valeur ajoutée recensée sont résumées ci-dessous par industrie.

CAÉ 1. Agriculture (sans les services agricoles)

Les chiffres sur l'agriculture sont fondés sur la valeur ajoutée (PIB) à compter de 1971. Avant 1971, ces séries étaient établies en fonction de la valeur ajoutée recensée. La section I de cette publication présente les méthodes d'estimation du PIB pour l'agriculture.

Il est à noter que les données pour les deux années de référence s'appuient sur deux bases différentes. La solution de continuité dans les chiffres de 1961 résulte de révisions statistiques et de changements conceptuels, tandis que les données de 1971 permettent de comparer les estimations du PIB et de la valeur ajoutée recensée.

CAÉ 2. Forêts (sans les services forestiers)

Les données sur la valeur ajoutée recensée dans l'industrie forestière proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et paraissent dans *Exploitation forestière* (n° 25-201 au catalogue). Depuis 1963, les statistiques principales sont recueillies auprès d'établissements classés à l'industrie de l'exploitation forestière. Afin d'éviter le double emploi avec le secteur agricole, qui comprend également les produits forestiers que les agriculteurs ont tirés des boisés de la ferme, la valeur de la production forestière qui en provient est exclue de l'industrie forestière proprement dit. Depuis 1963, les chiffres sur la valeur ajoutée recensée sont fondés sur le concept d'"ensemble des activités", c'est-à-dire l'activité forestière et non forestière.

L'univers observé en 1979 est plus grand qu'en 1978. L'accroissement de l'univers observé résulte d'efforts en vue de trouver les établissements qui avaient été omis avant 1979. Le champ d'observation avait également été amélioré durant l'année de référence 1978. Par conséquent, il y a des solutions de continuité dans les séries entre 1977 et 1978 et entre 1978 et 1979. Le tableau explicatif I présente l'incidence des améliorations de 1979 sur la valeur ajoutée recensée fondée sur le concept d'"ensemble des activités" par province et par territoire.

TEXT TABLE I. Impact of Increased Coverage of the Census of Forestry, 1979
TABLEAU EXPLICATIF I. Impact de l'augmentation de la couverture du recensement des forêts, 1979

Province	Logging - Exploitation Forestière					
	Establishments			Total Census Value Added		
	Établissements			Valeur ajoutée recensée totale		
	Total	Increased Coverage Augmentation de la couverture		Total	Increased Coverage Augmentation de la couverture	
	No. - Nbre	%		\$'000	%	
Newfoundland - Terre-Neuve	19	1	5.6	x	x	x
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	1	-	-	x	-	-
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	173	-	-	28,578	-	-
New Brunswick - Nouveau Brunswick	220	4	1.9	108,452	619	0.6
Québec	363	6	1.7	356,323	3,191	0.9
Ontario	321	2	0.6	278,921	x	x
Manitoba	28	1	3.7	13,821	x	x
Saskatchewan	69	-	-	24,092	-	-
Alberta	96	-	-	35,859	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	1,558	13	0.8	1,167,225	18,530	1.6
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	-	-	-	-	-	-
Canada	2,848	27	1.0	2,052,605	22,717	1.1

Source: Manufacturing and Primary Industries Division, Statistics Canada. - Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada.

TEXT TABLE II. Impact of Increased Coverage of the Census of Manufacturers, 1979
TABLEAU EXPLICATIF II. Impact de l'augmentation de la couverture du recensement des manufactures, 1979

Province	Total Manufacturing - Ensemble des industries manufacturières					
	Establishments			Total Census Value Added		
	Établissements			Valeur ajoutée recensée totale		
	Total	Increased Coverage Augmentation de la couverture		Total	Increased Coverage Augmentation de la couverture	
	No. - Nbre	%		\$'000	%	
Newfoundland - Terre-Neuve	314	17	5.7	497,903	1,910	0.4
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	150	10	7.1	85,246	x	x
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	775	29	3.9	1,098,541	2,038	0.2
New Brunswick - Nouveau Brunswick	626	25	4.2	950,630	3,759	0.4
Québec	10,381	379	3.8	17,109,926	101,942	0.6
Ontario	14,104	403	2.9	32,746,923	112,750	0.3
Manitoba	1,328	34	2.6	1,660,708	7,025	0.4
Saskatchewan	744	29	4.1	692,754	2,075	0.3
Alberta	2,305	94	4.3	3,016,213	16,160	0.5
British Columbia - Colombie-Britannique	3,822	121	3.3	6,485,022	22,031	0.3
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	29	1	3.6	10,516	x	x
Canada	34,578	1,142	3.4	64,354,381	270,509	0.4

Source: Manufacturing and Primary Industries Division, Statistics Canada. - Division des industries manufacturières et primaires, Statistique Canada.

SIC 3:01. Fishing

The value of production shown for the fishing industry is a gross output (main activity) series. This series presents the total value of fish caught and handled prior to processing, and was derived from estimates published by the Department of Fisheries and Oceans in the *Annual Statistical Review of Canadian Fisheries* commencing with the year 1971. Prior to 1971, estimates originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in Catalogue numbers 24-201 to 24-208 inclusive.

CAÉ 3:01. Pêche

La série de la valeur de la production pour l'industrie de la pêche est fondée sur la production brute (activité principale). Cette série représente la valeur totale du poisson pris et débarqué avant son traitement; elle est tirée des estimations publiées par le ministère des Pêches et des Océans dans la *Revue statistique annuelle des pêches canadiennes* à partir de 1971. Avant 1971, les estimations provenaient de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et paraissent dans les publications n° 24-201 à 24-208 au catalogue inclusivement.

SIC 3:03. Hunting and Trapping

The value of production for the hunting and trapping industry is a gross output (main activity) series. This series presents the value of wildlife pelts derived from estimates published by the Agriculture Division of Statistics Canada in Catalogue 23-207, *Fur Production*, Tables 1 and 2. In accordance with the Standard Industrial Classification, seal hunting and trapping is classified to the fishing industry and not included in the hunting and trapping industry.

Prior to 1971, hunting and trapping data are on a wildlife fur year ending June 30. Post-1970 data have been adjusted to a calendar year end. Therefore, there is a break in the hunting and trapping estimates between 1970 and 1971.

SIC 4:01-04. Mines (including Milling), Quarries and Oil Wells (excluding Services Incidental to Mining)

The data for the mining industries originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in the reports of the Division, *General Review of the Mineral Industries*, Catalogue 26-201.

The value of products shipped plus other revenue is adjusted for changes between closing and opening inventory values of goods-in-process and finished products on hand. Census value added is obtained by deducting from the value of production, the cost of fuel, electricity, process supplies, containers, freight and treatment charges, the cost of goods purchased for resale (adjusted for changes in the value of inventories of goods purchased for resale) and other reported costs.

It should be noted that a break in the mining series occurs in 1959 due to a change in classification; another break occurs in 1961 due to a change in classification and to the use of total activity concept. Data for offshore and Hudson's Bay mining activity have been excluded from the provincial mining estimates from 1971 onward, but included in the Canada total mining estimate. Prior to 1971, offshore and Hudson's Bay mining activity have been included in the mining estimate for the Yukon and Northwest Territories.

SIC 5. Manufacturing Industries

The census value added data for manufacturing industries for Canada and the provinces are published in the reports of the Manufacturing and Primary Industries Division, *Manufacturing Industries of Canada: National and Provincial Areas*, Catalogue 31-203.

CAÉ 3:03. Chasse et piégeage

La série de la valeur de la production pour l'industrie de la chasse et du piégeage est fondée sur la production brute (activité principale). Cette série présente la valeur des fourrures provenant d'animaux sauvages, tirée des estimations publiées par la Division de l'agriculture de Statistique Canada dans *Production de fourrures*, n° 23-207 au catalogue, tableaux 1 et 2. Selon la Classification des activités économiques, la chasse et le piégeage des phoques font partie de l'industrie de la pêche et non de la chasse et du piégeage.

Avant 1971, les données relatives à la chasse et au piégeage sont celles de la saison des fourrures se terminant le 30 juin. Ces données sont fondées sur l'année civile depuis 1971. Il y a donc solution de continuité dans la série de la chasse et du piégeage entre 1970 et 1971.

CAÉ 4:01-04. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole (sauf les services miniers)

Les données sur les mines proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et paraissent dans sa publication *Revue générale sur les industries minérales* (n° 26-201 au catalogue).

La valeur des produits livrés, augmentée d'autres recettes, est corrigée pour tenir compte des variations de la valeur des stocks de produits en cours et de produits finis, entre le début et la fin de période. On obtient la valeur ajoutée recensée en déduisant de la valeur de la production le coût des combustibles, de l'électricité, des fournitures utilisées pour la transformation, des contenants, les frais de transport et de traitement, le coût des biens achetés pour la revente (ajusté pour tenir compte des variations de la valeur des stocks) et d'autres coûts déclarés.

Il importe de noter qu'il y a solution de continuité dans les séries des mines en 1959 en raison d'une modification de la classification; une autre solution de continuité en 1961 est attribuable à une modification de la classification et à l'utilisation du concept de l'ensemble des activités. Les données sur les activités minières au large des côtes et pour la Baie d'Hudson ont été exclues des estimations provinciales pour les mines à partir de 1971, mais elles sont comprises dans l'estimation pour l'ensemble du Canada. Avant 1971, ces activités minières étaient comprises dans l'estimation du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

CAÉ 5. Industries manufacturières

Les chiffres relatifs à la valeur ajoutée des industries manufacturières sont publiés pour le Canada et les provinces par la Division des industries manufacturières et primaires, dans *Industries manufacturières du Canada: Revue générale, Canada et Provinces* (n° 31-203 au catalogue).

The census value added on a total activity basis is derived by first adjusting the value of shipments for the changes in the value of inventories of finished goods and goods-in-process, adding non-manufacturing revenues or output and then deducting the cost of materials, fuel and electricity and other reported intermediate inputs net of inventory changes of goods purchased for resale.

Establishment counts for 1979 show increases over 1978 figures reflecting more complete census coverage. The larger number of establishments covered this year results from an improved survey coverage that identified establishments which had been omitted in years prior to 1979. A similar improved survey coverage took place for the 1978 reference year. Consequently, there are breaks in the manufacturing series between 1977 and 1978 and between 1978 and 1979. Text Table II shows the impact at the level of total manufacturing census value added of the year 1979 increased survey coverage.

SIC 6. Construction

In the period prior to 1961, construction was measured on an activity basis, that is, both contract and own account construction activity were included.

Beginning in 1961, the data represent new and repair construction undertaken in Canada on a contract basis.

The figures on the value of contract construction include all costs incurred, directly or indirectly, by the firm paying for the work and follow the same concepts and definitions used in the construction estimates which appear in the report *Construction in Canada*, Catalogue 64-201. The value of work performed on a contract basis available from *Construction in Canada* is for all contractors, but with no details with respect to the industrial origin of the production.

The census value added data in this report have been derived by deducting the cost of materials from the gross value of contract construction.

SIC 7:04; 572. Electric Power

The electric power estimates were derived from data which originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada as published in the *Electric Power Statistics*, Volume II, Catalogue 57-202.

The estimates for electric power incorporate some revisions made by the Manufacturing and

On obtient la valeur ajoutée recensée en fonction de l'«ensemble des activités» en corrigeant la valeur des livraisons pour tenir compte des variations de la valeur des stocks de produits finis et de produits en cours, puis en y ajoutant les recettes ou la production provenant des activités non manufacturières et en soustrayant le coût des matériaux, des combustibles, de l'électricité et des autres entrées intermédiaires déclarées, nettes des variations des stocks de biens achetés pour la revente.

L'univers observé en 1979 est plus grand qu'en 1978. L'accroissement du champ observé résulte d'efforts en vue de retrouver les établissements qui avaient été omis avant 1979. L'univers observé avait également été amélioré durant l'année de référence 1978. Par conséquent, il y a solution de continuité dans les séries des industries manufacturières entre 1977 et 1978 et entre 1978 et 1979. Le tableau explicatif II montre l'incidence de l'amélioration du champ observé en 1979 sur la valeur ajoutée recensée dans l'ensemble de l'industrie manufacturière.

CAÉ 6. Bâtiments et travaux publics

Avant 1961, les données concernant l'industrie du bâtiment et des travaux publics portaient sur l'ensemble de l'activité et comprenaient ainsi les travaux confiés à l'entreprise et les travaux pour propre compte.

Depuis 1961, les données portent sur la construction neuve et les réparations exécutées par contrat au Canada.

Les chiffres sur la valeur de la construction sous contrat comprennent toutes les dépenses engagées, directement ou indirectement, par l'entreprise qui paie les travaux et suivent les concepts et définitions utilisés pour les estimations publiées dans *La construction au Canada* (n° 64-201 au catalogue). La valeur des travaux exécutés sous contrat tirée de *La construction au Canada* comprend tous les entrepreneurs, mais on ne dispose d'aucun détail sur l'origine industrielle de la production.

Dans cette publication, on a obtenu les chiffres sur la valeur ajoutée recensée en déduisant le coût des matériaux de la valeur brute de la construction sous contrat.

CAÉ 7:04; 572. Énergie électrique

Les chiffres de l'énergie électrique proviennent des données de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et sont publiées dans *Statistiques de l'énergie électrique*, volume II (n° 57-202 au catalogue).

Des révisions aux chiffres de l'énergie électrique ont été effectuées par la Division des industries manufac-

Primary Industries Division subsequent to publication in Catalogue 57-202. It might also be noted that a small break was introduced in the estimates between 1976 and 1977. As of 1977, 20 small establishments classified to electric power (SIC 572) were deleted from the published record contained in *Electric Power Statistics*, Volume II, Catalogue 57-202, resulting in a decrease in coverage which varies from province to province, but is negligible in most cases. For the year 1977, the coverage of the published value added series for electric power was within 0.05% of full coverage for all provinces except Nova Scotia, where the coverage was 98.8%.

In the period prior to 1971, the electric power series is based on a census value added concept. Commencing with 1971, the data are on a value added (GDP) basis. This constitutes a break in the series between 1970 and 1971. The methodology used to obtain the GDP estimates for electric power is summarized in Section I of this report.

turières et primaires après la parution de la publication n° 57-202. Il est à noter qu'il y a une solution de continuité mineure dans la série entre 1976 et 1977. Depuis 1977, 20 petits établissements classés à l'énergie électrique (CAE 572) ne sont plus compris dans les statistiques de la production *Statistiques de l'énergie électrique*, volume II, n° 57-202 au catalogue, ce qui s'est traduit par une réduction de l'univers observé qui varie de province en province mais qui est négligeable dans la plupart des cas. En 1977, l'univers observé pour la série publiée de la valeur ajoutée pour l'énergie électrique représentait 99.95% de l'univers total dans toutes les provinces, sauf la Nouvelle-Écosse, dont l'univers observé était de 98.8%.

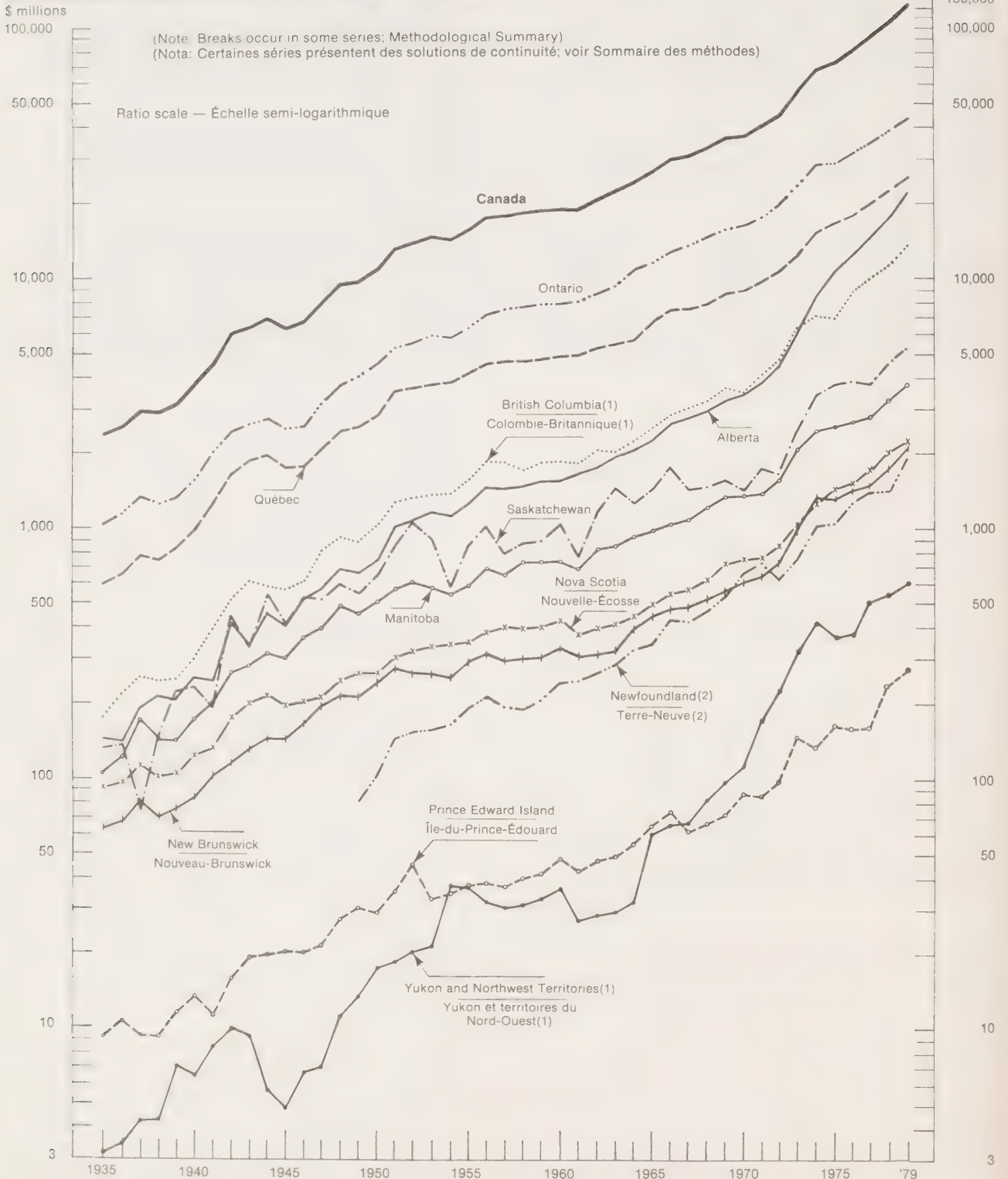
Avant 1971, les statistiques sont établies en fonction de la valeur ajoutée recensée. Depuis 1971, elles sont fondées sur la valeur ajoutée (PIB), ce qui introduit une solution de continuité entre 1970 et 1971. La section I de cette publication présente un résumé des méthodes d'estimation du PIB pour l'énergie électrique.

Chart — 2

Graphique — 2

Census Value Added in Selected Goods-Producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1935-1979

Valeur ajoutée déterminée par le recensement de certaines industries productrices de biens, Canada, Provinces et Territoires, 1935-1979



(1) Construction data for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia, prior to 1971. Avant 1971, les chiffres des aménagements et travaux publics pour la Colombie-Britannique comprennent ceux du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

(2) Newfoundland data exclude agriculture prior to 1971. Avant 1971, les chiffres de Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.

TABLE 7. Census Value Added in Selected Goods-producing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1935-1979
 TABLEAU 7. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de certaines industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires, 1935-1979

	Canada	Newfound- land ¹ - Terre- Neuve ¹	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia ² - Colombie- Britannique ²	Yukon and Northwest Territories ² - Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²
	millions of dollars - millions de dollars											
1935	2,352.3		9.2	91.3	63.9	596.1	1,024.0	104.0	134.0	147.3	179.2	3.2
1936	2,581.4		10.6	96.3	68.0	653.3	1,128.6	122.0	136.9	141.4	220.8	3.5
1937	2,999.8		9.4	112.9	81.0	781.0	1,318.5	170.6	74.6	192.0	255.5	4.2
1938	2,952.8		9.3	102.0	70.6	753.5	1,261.0	143.5	146.8	216.3	245.5	4.3
1939	3,172.8		11.4	105.5	76.2	838.5	1,310.2	143.3	223.0	207.5	250.1	7.1
1940	3,725.9		13.5	126.5	84.4	983.9	1,552.9	173.8	231.7	252.7	300.0	6.6
1941	4,567.0		11.2	135.2	103.1	1,270.0	2,005.3	200.2	192.3	248.6	392.7	8.5
1942	6,038.9		16.0	176.0	115.8	1,648.1	2,417.5	265.9	446.6	424.2	518.8	9.9
1943	6,382.4		19.2	200.1	131.2	1,852.0	2,604.8	282.3	332.2	335.5	615.9	9.2
1944	6,971.8		19.9	212.8	146.5	1,955.1	2,737.6	313.2	541.8	453.7	585.5	5.7
1945	6,297.8		20.4	197.3	144.1	1,744.9	2,505.9	300.6	410.8	403.3	565.6	4.9
1946	6,740.4		20.2	200.9	167.6	1,780.6	2,535.4	362.5	527.0	525.1	614.2	6.8
1947	7,991.5		21.7	210.8	196.1	2,081.8	3,170.0	395.8	518.9	572.8	816.6	7.1
1948	9,404.9		27.7	249.8	218.0	2,451.1	3,744.1	485.6	600.9	687.4	930.2	10.1
1949	9,710.3	80.9	30.4	263.7	213.8	2,531.7	4,015.1	456.4	544.4	662.1	898.6	13.2
1950	10,943.8	104.2	29.4	264.3	245.1	2,830.5	4,512.3	504.1	655.6	750.3	1,030.4	17.5
1951	13,137.0	146.9	35.5	302.4	278.6	3,353.0	5,273.0	567.1	856.1	1,012.9	1,292.7	18.8
1952	13,997.6	153.3	45.2	326.1	269.4	3,628.5	5,499.8	600.7	1,063.9	1,075.8	1,314.8	20.1
1953	14,600.5	159.2	33.1	337.1	262.2	3,776.3	5,962.5	573.2	907.1	1,181.8	1,386.5	21.6
1954	14,100.9	165.4	35.0	347.9	254.7	3,832.6	5,800.3	540.1	583.8	1,112.0	1,391.1	37.9
1955	15,718.8	190.9	37.4	349.7	292.4	4,116.1	6,373.7	587.7	855.9	1,283.0	1,595.2	36.9
1956	17,610.1	212.3	38.7	384.3	314.9	4,523.7	7,023.7	692.1	1,012.5	1,495.4	1,880.5	32.2
1957	17,854.7	192.9	37.9	401.5	295.2	4,619.6	7,520.2	646.6	795.3	1,440.7	1,874.4	30.4
1958	18,013.4	190.2	40.4	397.4	300.6	4,635.8	7,607.2	724.7	877.4	1,494.3	1,713.7	31.5
1959 ³	18,762.5	210.4	47.0	412.0	310.5	4,775.6	7,952.0	743.2	893.6	1,552.3	1,832.5	33.4
1959 ³	18,536.6	207.1	42.1	401.2	303.0	4,741.7	7,833.4	735.1	890.0	1,533.9	1,815.7	33.4
1960	18,981.8	241.4	48.8	427.0	338.5	4,889.6	7,834.4	735.5	1,036.9	1,535.9	1,857.3	36.5
1961 ³	19,187.7	261.6	45.1	408.6	331.5	4,994.3	8,033.0	700.7	756.4	1,727.3	1,898.8	30.4
1961 ³	18,878.3	247.5	43.3	376.3	310.4	4,922.0	8,023.7	688.5	771.9	1,658.8	1,808.4	27.5
1962	20,867.1	267.1	48.0	399.3	312.5	5,309.0	8,689.5	828.1	1,181.8	1,771.9	2,031.3	28.8
1963 ³	22,408.8	291.9	50.2	420.8	339.2	5,498.1	9,337.2	861.5	1,473.3	1,948.5	2,158.3	29.8
1963 ³	22,125.5	289.3	49.7	412.2	324.9	5,448.2	9,299.9	858.8	1,469.8	1,935.2	2,008.3	29.3
1964	24,007.8	329.1	55.8	447.4	392.9	6,081.3	10,184.9	927.3	1,288.0	2,047.3	2,221.6	32.4
1965	26,685.6	343.5	65.9	493.8	447.2	6,685.1	11,370.9	984.3	1,445.6	2,260.9	2,528.1	60.2
1966	29,971.1	430.2	74.4	549.7	479.7	7,409.5	12,688.8	1,042.7	1,783.7	2,613.6	2,832.9	65.9
1967	30,838.8	422.6	62.3	565.4	482.7	7,498.1	13,419.3	1,093.8	1,422.0	2,756.7	3,048.3	67.4
1968	33,012.8	467.6	67.8	620.6	520.3	7,929.8	14,453.0	1,202.5	1,458.6	2,970.3	3,240.0	82.4
1969	36,112.8	531.8	72.1	721.9	562.4	8,660.5	15,670.9	1,333.4	1,573.8	3,261.5	3,627.4	97.2
1970	36,903.0	660.2	87.6	744.7	610.7	8,915.6	16,090.6	1,343.8	1,411.6	3,442.9	3,483.8	111.6
1971 ³	40,495.2	726.4	85.5	747.6	642.5	9,615.9	17,505.7	1,383.3	1,733.2	3,854.2	4,028.5	172.5
1971 ³	39,808.4	734.6	82.0	739.9	628.0	9,483.5	17,338.5	1,323.3	1,617.6	3,731.6	3,956.4	172.2
1972	44,324.0	641.0	95.9	851.1	710.9	10,376.6	19,476.3	1,496.2	1,535.3	4,360.7	4,549.2	228.6
1973	54,957.2	764.2	152.7	1,045.7	970.2	12,004.9	23,248.0	2,052.3	2,358.6	5,864.9	6,170.5	322.5
1974	68,220.6	1,021.6	137.7	1,252.5	1,289.7	14,949.8	28,217.0	2,348.6	3,393.0	8,384.7	6,800.3	423.4
1975	72,493.3	1,051.7	165.6	1,409.3	1,339.1	16,297.7	28,501.7	2,454.0	3,664.0	10,463.2	6,776.0	369.0
1976	82,248.9	1,308.4	160.1	1,542.3	1,424.4	17,923.2	31,756.2	2,727.7	3,886.6	12,446.2	8,697.4	375.9
1977	90,249.4	1,408.5	160.8	1,715.1	1,488.7	19,674.0	34,560.2	2,779.9	3,828.5	14,547.2	9,585.4	501.3
1978	103,862.3	1,415.8	239.7	2,058.8	1,751.6	22,348.4	38,734.8	3,273.3	4,588.6	17,712.1	11,195.1	543.0
1979	123,151.0	2,006.0 ⁴	278.0 ⁴	2,284.5	2,178.3	25,806.5	44,918.1	3,821.6	5,281.7	22,236.5	13,722.6	613.9

See footnote(s) at the end of Section III. - Voir note(s) à la fin de la section III.

TABLE 8. Census Value Added in Agriculture, Canada, Provinces and Territories, 1926-1979
 TABLEAU 8. Valeur ajoutée déterminée par le recensement de l'agriculture, Canada, provinces et territoires, 1926-1979

	Canada ¹	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	millions of dollars - millions de dollars											
1926	939.8		9.8	18.6	21.5	116.4	220.7	92.7	275.1	157.7	27.4	..
1927	964.3		10.6	18.0	17.9	112.9	227.8	55.2	285.3	208.3	28.2	..
1928	985.3		9.7	19.0	17.5	121.1	230.9	88.1	297.8	168.7	32.5	..
1929	754.8		10.1	18.8	16.4	117.7	227.2	54.2	157.5	120.0	32.9	..
1930	670.4		8.0	18.8	15.7	100.7	202.1	54.6	130.2	113.5	26.8	..
1931	404.2		4.4	14.2	11.8	79.7	147.4	18.2	45.0	64.1	19.5	..
1932	382.8		3.6	11.9	9.7	63.2	111.2	29.2	73.1	64.2	16.7	..
1933	354.9		4.1	14.6	9.7	62.2	110.4	23.3	56.4	54.1	20.0	..
1934	453.9		4.5	14.7	10.8	74.2	138.2	36.3	70.6	84.6	20.0	..
1935	491.6		5.2	16.4	12.5	76.8	144.8	31.2	103.0	79.4	22.3	..
1936	503.2		6.6	17.2	14.7	88.2	145.8	40.5	94.2	71.7	24.2	..
1937	563.8		6.4	19.7	15.0	94.5	174.1	83.2	29.2	115.8	25.9	..
1938	616.6		5.3	19.4	13.4	95.8	170.3	56.3	96.4	133.2	26.5	..
1939	690.9		6.3	14.6	15.0	107.0	176.5	57.3	169.4	117.1	27.6	..
1940	739.7		6.3	15.6	16.8	112.8	176.8	66.3	168.5	147.8	28.9	..
1941	730.3		6.8	17.3	18.9	128.7	209.0	77.8	123.4	116.3	32.2	..
1942	1,304.6		10.5	22.2	24.3	155.0	296.8	124.3	368.1	265.2	38.3	..
1943	1,093.3		11.9	25.6	28.6	166.1	273.5	130.7	239.6	170.0	47.4	..
1944	1,478.9		11.1	27.1	29.5	186.5	327.1	139.7	444.6	256.6	56.7	..
1945	1,269.2		12.5	23.3	29.1	169.3	327.4	119.8	315.5	212.7	59.6	..
1946	1,543.1		11.2	29.5	30.0	185.4	336.7	166.2	416.5	308.0	59.7	..
1947	1,588.4		12.6	25.4	31.1	195.2	368.0	173.2	387.2	332.9	62.9	..
1948	1,864.9		15.7	27.1	35.4	254.3	463.8	212.0	429.2	359.8	67.6	..
1949	1,677.6	..	16.2	26.2	34.0	233.4	458.0	176.1	385.0	276.9	71.8	..
1950	1,902.1	..	14.5	27.0	33.0	240.7	490.4	202.4	499.3	331.1	63.7	..
1951	2,448.1	..	19.8	32.4	35.3	296.2	582.7	230.4	664.9	502.4	84.0	..
1952	2,556.7	..	28.8	34.5	41.5	285.6	515.6	235.1	840.8	487.8	86.9	..
1953	2,152.2	..	16.0	32.1	29.8	259.3	487.1	170.3	648.0	420.1	89.5	..
1954	1,510.4	..	14.7	33.1	27.9	240.8	447.8	126.5	249.4	286.1	84.2	..
1955	1,817.4	..	16.1	29.9	28.7	243.6	423.5	146.3	519.0	332.4	77.7	..
1956	1,971.5	..	16.7	29.4	31.3	231.7	424.2	192.5	592.5	373.2	80.1	..
1957	1,610.2	..	16.3	29.5	28.1	238.7	467.3	137.6	328.0	281.3	83.3	..
1958	1,863.6	..	16.8	28.8	26.5	249.2	539.0	190.0	370.6	357.7	84.8	..
1959	1,772.3	..	15.1	29.0	24.0	235.8	473.7	170.6	382.9	353.6	87.5	..
1960	1,925.4	..	18.6	27.5	29.3	228.3	504.2	176.1	525.1	329.3	87.1	..
1961 ²	1,613.0	..	12.7	29.4	22.8	234.2	536.6	111.9	215.1	357.2	93.1	..
1961 ²	1,769.5	..	13.9	31.2	26.0	266.4	557.4	129.6	276.7	374.5	93.7	..
1962	2,369.3	..	14.6	28.3	25.1	279.6	603.5	234.0	645.0	438.9	100.2	..
1963	2,609.1	..	15.9	27.7	26.2	269.8	583.2	217.8	877.5	492.0	98.9	..
1964	2,404.0	..	21.2	25.8	32.5	261.3	578.7	254.7	660.7	468.4	100.6	..
1965	2,643.7	..	25.2	28.8	41.2	293.8	648.9	281.3	711.4	508.6	104.6	..
1966	3,296.9	..	28.2	30.0	38.1	395.3	801.9	269.7	977.7	638.0	118.1	..
1967	2,662.3	..	17.5	30.1	27.2	362.2	730.5	261.5	589.4	518.6	125.3	..
1968	2,857.7	..	21.8	31.9	31.5	394.7	782.5	275.3	622.1	556.8	141.2	..
1969	3,048.9	..	23.0	39.2	32.6	422.4	821.1	254.0	773.6	558.6	124.4	..
1970	2,869.2	..	28.2	39.7	38.9	416.9	831.3	230.8	606.0	540.8	136.6	..
1971 ³	3,129.8	..	18.0	34.7	33.1	397.4	803.0	299.6	850.0	556.3	137.5	..
1971 ³	2,607.2	7.9	14.9	27.6	25.0	336.6	662.8	243.3	741.3	441.2	106.5	..
1972	2,846.3	9.0	25.1	35.1	38.3	415.5	792.0	265.6	587.6	548.4	129.7	..
1973	4,600.6	11.5	48.7	50.7	50.2	483.0	1,157.0	508.0	1,207.3	886.8	197.5	..
1974	5,709.1	11.6	34.8	44.7	47.1	558.1	1,321.0	526.3	1,825.4	1,127.4	212.6	..
1975	6,122.2	12.2	58.3	51.4	64.1	667.0	1,506.9	542.6	1,826.9	1,185.5	207.4	..
1976	5,864.1	14.6	49.4	60.9	48.7	666.2	1,400.6	517.1	1,780.9	1,082.8	242.9	..
1977	5,605.7	16.2	36.3	70.3	46.5	679.3	1,554.1	537.5	1,429.1	950.0	286.5	..
1978	6,872.5	17.5	62.3	86.6	70.4	887.7	1,683.9	658.6	1,717.1	1,362.7	325.7	..
1979	7,957.0	20.7	66.2	92.3	79.7	1,055.1	2,099.4	631.1	1,758.1	1,738.0	416.5	..

See footnote(s) at end of Section III. - Voir note(s) à la fin de la section III.

TABLE 9. Census Value Added in Forestry¹, Canada, Provinces and Territories, 1935-1979
 TABLEAU 9. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, forêts¹, Canada, provinces et territoires, 1935-1979

Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest
millions of dollars - millions de dollars											
1935	67.4	-	2.4	4.9	23.0	15.6	0.6	0.3	1.3	19.2	-
1936	82.6	-	2.5	5.1	27.7	18.3	0.8	0.3	1.3	26.7	-
1937	104.8	-	3.0	8.6	36.4	23.2	1.1	0.3	1.4	30.9	-
1938	93.5	-	3.0	8.2	23.5	21.1	0.7	0.4	1.3	35.3	-
1939	100.5	-	3.4	8.2	34.7	22.1	1.0	0.3	1.4	29.4	-
1940	135.8	-	6.6	9.0	47.3	26.5	1.7	2.2	2.4	39.9	0.1
1941	163.7	-	7.6	12.3	56.7	32.7	2.3	2.5	3.7	45.7	0.2
1942	175.1	-	6.0	14.1	64.0	38.8	2.2	2.4	4.3	42.9	0.3
1943	201.0	-	6.9	17.7	77.1	42.4	2.6	3.4	3.5	46.1	1.4
1944	246.2	-	8.3	22.3	98.1	47.6	3.0	3.9	7.7	54.9	0.6
1945	274.8	-	9.1	20.5	121.3	55.7	3.1	3.7	6.3	54.8	0.2
1946	338.1	-	10.8	28.9	137.7	73.1	4.0	3.3	8.6	71.2	0.4
1947	438.8	-	12.9	33.6	148.8	98.2	5.0	4.1	10.2	125.4	0.5
1948	454.3	-	12.4	36.0	162.0	97.4	5.8	3.9	9.3	127.1	0.5
1949	372.0	15.6	-	9.8	27.0	119.5	75.3	3.9	2.4	6.9	0.6
1950	486.9	20.8	-	13.5	27.8	159.3	89.6	4.1	3.6	9.0	0.5
1951	660.4	26.6	-	18.3	54.8	220.1	118.5	10.5	4.5	10.2	0.7
1952	607.5	21.5	-	16.6	42.2	187.4	114.2	8.2	3.7	11.7	0.7
1953	558.3	24.9	-	14.1	32.5	171.0	96.9	5.8	3.6	9.8	0.6
1954	584.0	21.4	-	13.6	29.0	185.4	99.0	6.8	4.5	12.1	0.6
1955	664.3	24.3	-	16.1	32.4	188.9	114.5	6.2	4.2	13.2	0.4
1956	760.8	24.0	-	16.2	45.9	224.9	125.9	9.5	5.4	14.7	1.2
1957	663.2	21.2	-	14.6	33.2	179.0	128.5	7.1	4.4	15.9	0.6
1958	515.3	20.6	-	12.7	31.0	147.2	87.6	5.4	3.9	13.2	1.0
1959	597.4	20.7	-	12.3	23.8	172.9	109.4	5.3	4.1	16.7	0.5
1960	687.7	28.2	0.7	15.4	34.9	171.2	132.2	5.7	4.4	20.8	1.0
1961	666.4	20.3	0.7	11.6	34.9	174.3	115.3	4.3	3.6	17.3	0.2
1962	701.8	16.1	0.4	12.1	25.2	158.2	110.7	7.1	3.8	20.0	0.6
1963 ²	749.4	19.9	0.5	13.4	38.9	172.1	119.8	5.2	4.0	20.0	0.6
1963 ²	466.3	17.3	-	4.8	24.6	122.2	82.5	2.5	0.5	6.7	0.1
1964	507.7	19.7	-	7.8	30.1	126.5	82.1	2.4	0.5	7.5	-
1965	546.7	21.8	-	7.8	25.3	135.7	87.5	3.2	1.2	6.7	0.1
1966	611.5	24.3	-	7.1	33.5	158.7	104.6	3.5	0.9	7.2	-
1967	626.8	20.5	-	7.4	33.2	166.3	103.4	2.1	3.3	6.6	-
1968	655.5	18.6	-	8.0	33.0	152.5	100.4	2.0	4.7	6.0	-
1969	747.0	17.9	-	11.4	30.0	166.8	112.9	3.3	5.5	7.3	0.1
1970	694.0	22.9	-	11.6	32.9	161.1	111.5	3.2	7.1	9.2	0.1
1971	697.6	18.9	-	11.9	36.3	145.2	106.6	4.7	6.6	10.0	-
1972	829.4	24.4	-	12.4	40.5	166.5	118.0	6.6	7.7	12.2	-
1973	1,109.2	29.3	-	15.0	60.8	210.8	145.8	8.2	11.4	21.7	-
1974	1,244.5	37.4	-	20.6	72.8	267.8	188.2	12.0	18.0	26.7	-
1975	1,125.5	36.6	-	20.4	64.0	308.4	176.3	19.9	16.0	23.9	-
1976	1,348.2	32.5	-	17.6	74.4	277.5	196.7	15.7	16.6	28.6	-
1977 ³	1,440.1	40.0	-	24.4	73.0	285.0	231.1	11.9	18.3	26.5	-
1978 ³	1,647.3	37.3	-	26.6	87.9	324.0	253.7	15.6	21.2	31.7	-
1979 ³	2,052.6	39.3 ⁴	- ⁴	28.6	108.5	356.3	278.9	13.8	24.1	35.9	-

See footnote(s) at the end of Section III. - Voir note(s) à la fin de la section III.

TABLE 10. Census Value Added in Fishing¹, Canada, Provinces and Territories, 1926-1979
 TABLEAU 10. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, pêches¹, Canada, provinces et territoires, 1926-1979

	Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	millions of dollars - millions de dollars											
1926	35.3		0.9	8.7	2.9	2.5	2.5	1.7	0.3	0.5	15.3	--
1927	32.5		1.0	7.1	2.5	2.1	2.8	1.4	0.3	0.4	14.8	--
1928	33.6		0.8	7.3	2.6	2.3	3.5	1.6	0.4	0.4	14.6	--
1929	33.7		0.9	7.3	3.0	2.5	3.1	2.0	0.4	0.4	14.1	--
1930	29.8		0.8	6.9	2.5	2.2	2.7	1.4	0.1	0.3	12.9	--
1931	18.4		0.8	4.8	2.0	1.6	2.0	0.9	0.2	0.1	5.9	--
1932	15.1		0.7	3.9	1.5	1.5	1.7	0.9	0.1	0.1	4.7	--
1933	16.2		0.5	3.4	1.6	1.8	1.7	0.7	0.1	0.1	6.3	--
1934	19.7		0.7	4.6	1.9	2.1	1.8	1.0	0.1	0.2	7.3	--
1935	20.8		0.6	4.8	1.9	1.8	2.4	0.9	0.1	0.1	8.1	--
1936	22.1		0.7	5.5	2.1	1.9	2.7	1.3	0.2	0.2	7.5	--
1937	23.2		0.7	6.0	1.9	1.6	3.1	1.4	0.3	0.3	7.8	--
1938	22.8		0.6	5.3	1.8	1.7	2.9	1.3	0.2	0.3	8.7	--
1939	21.9		0.7	5.3	2.2	1.7	2.5	1.2	0.2	0.2	7.9	--
1940	23.6		0.6	5.8	2.0	1.6	2.6	1.6	0.2	0.2	9.1	--
1941	34.4		0.8	6.9	2.8	2.1	3.0	2.4	0.3	0.2	15.8	--
1942	41.7		1.1	8.9	3.6	2.7	3.6	2.7	0.4	0.2	18.4	--
1943	48.5		1.9	12.8	5.2	3.9	4.7	3.4	0.8	0.4	15.4	--
1944	52.1		1.8	14.9	5.4	4.0	4.4	2.8	1.0	0.5	17.3	--
1945	64.9		2.3	19.2	5.5	5.0	6.5	3.4	0.9	0.7	21.2	0.1
1946	67.2		3.1	20.6	7.1	4.5	5.6	3.3	0.7	0.6	21.4	0.3
1947	57.5		1.9	15.2	6.0	2.8	4.8	3.5	0.5	0.4	22.4	0.1
1948	75.4		2.2	19.1	7.9	3.4	5.7	3.2	0.5	0.4	32.6	0.4
1949	67.5	..	2.1	18.7	6.4	3.3	5.5	2.8	0.5	0.3	27.3	0.5
1950	82.2	..	2.6	21.4	6.8	3.2	6.3	3.9	0.7	0.4	36.3	0.6
1951	102.0	13.5	2.2	21.4	7.6	3.4	7.0	4.3	0.9	0.5	40.6	0.5
1952	92.7	12.9	2.7	22.7	7.8	3.6	7.4	3.4	0.7	0.7	30.2	0.7
1953	89.8	12.0	2.9	21.9	6.9	3.4	7.0	2.7	0.6	0.7	31.3	0.5
1954	97.5	14.7	2.9	23.0	7.3	2.9	7.0	3.1	0.7	0.7	34.5	0.6
1955	91.4	14.2	3.3	23.6	6.8	3.5	6.8	3.5	0.8	0.7	27.7	0.7
1956	106.0	15.1	3.9	25.0	8.1	4.4	7.9	2.9	0.8	0.8	36.1	0.8
1957	94.6	13.7	3.5	23.1	7.0	4.1	7.0	3.3	0.9	0.9	30.4	0.8
1958	117.6	11.3	3.8	25.0	7.5	4.2	7.3	3.5	1.1	0.9	52.4	0.7
1959	106.8	14.5	4.3	27.1	8.8	4.3	4.9	3.8	1.2	1.0	36.3	0.7
1960	101.6	15.9	4.6	26.1	9.4	4.5	5.0	3.9	1.4	1.2	29.0	0.7
1961	111.2	14.9	4.5	27.7	7.7	4.7	5.7	3.2	1.4	0.9	39.7	0.7
1962	130.8	17.5	4.6	32.1	9.2	5.7	5.3	4.2	1.5	0.7	49.1	0.9
1963	130.0	20.4	4.6	36.2	9.4	6.2	5.5	4.4	1.3	0.7	40.5	0.8
1964	148.6	22.9	5.8	42.4	10.3	6.7	5.2	3.7	1.5	0.8	48.4	0.8
1965	160.2	24.1	7.2	49.4	10.7	7.1	6.4	4.4	1.7	0.7	47.5	1.0
1966	176.1	26.6	6.5	49.5	11.2	7.5	6.0	4.8	1.7	0.8	60.7	0.8
1967	164.4	28.9	8.2	48.2	10.9	7.9	6.0	2.5	1.2	0.8	49.0	0.8
1968	185.9	28.8	8.6	54.6	15.7	8.6	6.0	3.3	1.4	0.9	57.3	0.8
1969	183.8	30.8	8.8	56.6	16.0	9.2	7.4	3.4	2.3	0.9	47.4	1.0
1970	204.6	36.1	11.2	55.6	17.6	11.3	6.5	2.1	1.9	0.8	60.3	1.1
1971	206.1	36.9	10.4	59.6	16.4	10.9	7.0	2.3	1.9	0.4	58.8	1.4
1972	237.0	36.6	10.2	68.2	20.1	11.2	8.1	4.1	1.6	0.4	75.4	1.1
1973	322.1	48.0	12.5	76.2	22.3	13.3	10.4	4.9	1.8	0.4	131.0	1.3
1974	292.7	43.0	12.1	81.4	22.2	14.3	9.7	5.0	1.9	0.3	101.5	1.3
1975	293.8	45.9	12.5	92.9	25.6	15.5	11.1	6.3	1.9	0.4	80.2	1.5
1976	394.2	64.9	12.8	107.0	25.2	15.9	12.5	8.8	2.4	0.7	142.5	1.6
1977	491.0	87.4	15.2	133.7	34.4	21.5	14.6	10.2	3.1	0.7	168.2	1.9
1978	705.0	120.6	23.4	195.8	50.0	30.6	17.2	9.7	2.6	0.6	252.4	1.9
1979	888.0	161.6	29.4	226.3	54.1	41.6	25.9	10.8	2.7	0.8	332.8	2.0

See footnote(s) at the end of Section III. - Voir note(s) à la fin de la section III.

TABLE 11. Census Value Added in Hunting and Trapping, Canada, Provinces and Territories, 1926-1979
 TABLEAU 11. Valeur ajoutée déterminée par le recensement, chasse et piégeage, Canada, provinces et territoires, 1926-1979

	Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	millions of dollars - millions de dollars											
1926	14.3		--	0.3	0.1	2.2	3.4	1.8	1.4	2.1	1.1	1.9
1927	17.6		--	0.2	0.2	2.9	3.8	1.6	1.6	2.2	1.8	3.3
1928	16.6		--	0.2	0.2	3.3	4.1	1.3	1.8	1.5	1.5	2.6
1929	16.3		--	0.2	0.2	2.4	4.0	1.1	2.1	2.3	1.4	2.6
1930	9.9		--	0.4	0.1	1.2	2.5	0.7	1.3	1.0	0.8	1.9
1931	8.7		--	0.2	0.1	1.4	1.8	0.5	1.0	1.0	0.6	2.1
1932	7.1		--	0.2	0.1	1.8	1.4	0.5	0.9	0.6	0.5	1.2
1933	7.3		--	0.2	0.1	0.9	1.6	0.7	1.1	0.8	0.6	1.2
1934	8.6		--	0.3	0.1	0.7	1.6	1.1	1.3	1.1	0.9	1.6
1935	8.9		--	0.4	0.1	1.0	1.6	1.0	1.1	1.1	0.7	1.9
1936	9.2		--	0.4	0.1	1.4	1.8	0.9	0.9	1.1	1.1	1.5
1937	10.5		--	0.5	0.1	1.4	2.0	1.2	1.0	1.5	1.2	1.5
1938	6.6		--	0.3	0.6	1.1	0.8	0.5	0.5	0.5	0.7	1.6
1939	7.9		--	0.2	0.8	1.1	1.5	0.6	0.6	0.7	0.9	1.5
1940	11.2		--	0.1	0.6	1.3	2.2	1.2	1.3	1.9	1.1	1.5
1941	15.1		--	0.1	0.6	1.4	2.8	2.0	1.9	2.0	1.6	2.7
1942	23.8		--	0.5	0.8	3.9	4.0	2.6	2.2	5.2	1.7	2.9
1943	21.6		--	0.6	0.4	3.3	4.5	2.3	2.0	3.5	1.6	3.5
1944	24.0		--	0.4	0.2	4.3	5.3	2.7	2.8	3.3	2.3	2.7
1945	21.5		--	0.2	0.4	3.4	5.1	3.7	1.5	2.1	2.7	2.4
1946	31.1		--	0.7	0.2	5.3	7.8	5.0	2.7	3.0	2.9	3.4
1947	16.8		--	0.3	0.3	2.7	4.6	2.3	1.4	1.5	1.6	2.0
1948	20.2		--	0.3	0.1	1.9	5.4	3.9	2.3	2.7	1.5	2.1
1949	15.3	..	--	0.4	0.3	1.7	4.0	2.5	2.0	1.9	0.8	1.7
1950	15.2	..	--	0.1	0.3	1.8	4.1	2.9	2.0	1.9	1.0	1.1
1951	19.8	..	--	0.3	--	2.4	5.2	3.4	2.0	2.5	1.6	2.4
1952	14.1	0.1	--	0.4	0.1	1.3	3.7	2.5	1.7	1.8	0.8	1.6
1953	13.2	0.1	--	0.2	0.1	1.3	3.9	2.1	2.1	1.6	0.7	1.1
1954	9.8	0.1	--	0.2	0.2	1.1	2.7	1.6	1.4	1.1	0.6	0.9
1955	17.4	--	--	0.2	0.2	1.7	4.3	3.0	3.7	2.1	0.8	1.4
1956	12.4	0.2	--	0.2	0.1	1.2	3.0	2.2	2.8	1.1	0.6	1.0
1957	11.0	--	--	0.2	0.2	1.2	2.6	2.4	2.1	1.0	0.4	0.8
1958	10.5	0.1	--	0.1	0.1	1.2	2.7	1.8	2.1	1.1	0.4	0.9
1959	9.7	0.1	--	0.1	0.1	1.3	2.4	1.5	1.6	1.2	0.4	0.9
1960	12.4	0.1	--	0.1	0.1	1.6	2.8	1.7	2.1	2.1	0.8	1.0
1961	11.7	--	--	0.2	0.1	1.9	2.5	1.6	1.6	1.7	0.6	1.4
1962	10.4	0.1	--	0.1	0.2	1.6	2.5	1.4	1.3	1.6	0.6	1.0
1963	12.2	0.1	--	0.1	0.2	1.5	3.4	1.6	1.4	1.9	0.9	0.9
1964	13.1	0.1	--	0.1	0.2	2.1	3.9	1.7	1.0	1.8	0.8	1.3
1965	11.7	0.1	--	0.2	0.3	2.1	2.9	1.7	0.9	1.9	0.8	1.0
1966	13.7	0.1	--	0.2	0.2	2.1	4.0	2.2	1.5	1.8	0.8	0.9
1967	10.4	0.1	--	0.2	0.3	1.5	2.6	1.3	1.1	1.5	0.7	1.2
1968	12.2	0.1	--	0.1	0.1	1.9	3.4	1.6	1.6	1.7	0.8	0.8
1969	16.3	0.1	--	0.3	0.2	2.7	4.9	2.6	1.8	1.9	0.7	1.1
1970	13.2	0.1	--	0.2	0.3	1.8	3.5	2.0	1.8	2.0	0.6	0.9
1971 ¹	10.9	0.1	--	0.1	0.1	1.5	2.7	1.7	1.3	1.8	0.7	0.8
1971 ¹	13.8	0.1	--	0.2	0.2	1.6	3.4	2.2	1.7	2.6	0.7	1.1
1972	22.5	0.1	0.1	0.3	0.4	2.4	5.7	3.2	2.9	5.0	1.2	1.3
1973	29.4	0.1	0.1	0.4	0.6	4.1	7.8	3.4	3.5	5.6	1.8	2.1
1974	26.0	0.1	0.1	0.4	0.6	4.4	7.2	2.8	2.6	3.6	1.6	2.4
1975	26.3	0.1	0.1	0.4	0.5	3.9	7.1	3.4	3.2	3.9	1.6	2.1
1976	37.5	0.1	0.1	0.7	0.6	4.7	9.5	4.9	5.6	6.2	2.0	3.1
1977	44.0	0.2	0.1	0.9	1.1	6.5	10.8	5.3	6.1	6.9	2.1	3.9
1978	59.4	0.4	0.2	1.4	1.6	9.8	14.6	6.5	7.8	9.1	2.9	5.1
1979	79.7	0.6	0.2	1.8	2.1	11.6	21.6	8.7	9.6	13.7	3.8	6.0

See footnote(s) at the end of Section III. - Voir note(s) à la fin de la section III.

TABLE 12. Census Value Added in Mines (Including Milling), Quarries and Oil Wells¹, Canada, Provinces and Territories, 1926-1979
 TABLEAU 12. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole¹,
 Canada, provinces et territoires, 1926-1979

	Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest
	millions of dollars - millions de dollars											
1926	178.9			28.4	1.5	17.4	53.3	1.0	1.0	25.2	49.3	1.8
1927	174.5			27.3	1.9	19.3	56.4	1.1	1.1	26.4	39.4	1.6
1928	183.6			27.6	2.0	23.3	55.1	1.9	1.3	28.6	41.6	2.3
1929	206.0			27.6	2.1	30.0	60.7	2.3	1.7	30.7	48.0	3.0
1930	181.1			24.3	2.1	23.5	62.9	2.9	2.0	27.7	33.1	2.6
1931	159.6			18.6	1.9	19.5	64.9	9.4	1.7	21.2	20.2	2.3
1932	142.9			14.7	2.0	12.9	66.8	6.6	1.5	19.9	16.7	1.8
1933	153.3			15.4	1.9	14.3	75.1	3.7	2.0	18.4	20.9	1.5
1934	182.0			21.4	2.0	17.0	90.8	3.2	2.4	18.4	25.7	1.1
1935	169.1			13.8	2.3	18.0	84.3	8.1	2.8	16.1	22.5	1.2
1936	209.2			18.6	2.2	26.7	97.5	7.3	4.2	19.4	31.5	1.9
1937	256.6			22.0	2.2	36.6	112.7	11.3	5.8	20.2	43.2	2.6
1938	273.7			19.7	3.3	42.8	119.4	13.6	6.0	24.0	42.2	2.6
1939	297.7			23.0	3.4	48.6	137.0	11.0	4.8	25.0	39.7	5.4
1940	330.3			25.5	2.8	56.2	153.1	9.9	5.2	27.9	45.2	4.6
1941	356.2			23.7	3.0	64.6	158.5	9.9	6.1	34.1	51.1	5.3
1942	365.3			24.2	2.9	69.1	153.9	7.4	10.5	38.2	52.8	6.3
1943	342.6			21.3	3.0	67.8	136.9	7.8	20.5	39.7	41.8	4.0
1944	310.1			24.6	3.3	58.6	122.9	7.8	16.2	40.2	34.4	2.1
1945	299.1			23.2	3.3	59.2	108.8	7.7	17.1	41.7	36.6	1.4
1946	322.2			25.7	3.8	56.0	106.8	8.2	21.9	47.6	50.2	2.0
1947	402.5			25.0	4.6	70.1	123.9	8.9	29.5	55.0	82.1	3.4
1948	538.8			42.8	5.4	98.7	136.1	17.1	44.8	76.9	110.7	6.3
1949	570.2	17.4		45.6	5.5	101.1	149.5	14.6	31.9	106.8	88.7	9.2
1950	657.3	20.1		48.5	10.9	141.5	161.7	19.3	26.9	122.5	92.0	14.0
1951	770.1	25.3		47.0	7.4	164.9	178.6	20.8	38.7	151.6	122.5	13.5
1952	777.4	20.5		49.6	7.6	174.1	182.1	12.1	29.7	171.1	115.5	15.1
1953	790.6	20.9		51.2	7.3	152.1	184.5	12.2	32.9	227.3	85.1	17.0
1954	900.6	26.9		56.8	7.9	175.3	196.4	17.1	35.6	257.4	94.8	32.5
1955	1,061.4	42.6		50.8	10.4	233.1	221.3	22.5	45.4	303.8	100.4	31.1
1956	1,224.1	51.3		50.1	12.0	243.1	246.5	27.5	76.5	380.8	109.8	26.5
1957	1,308.5	45.6		52.2	12.9	238.2	309.5	27.7	130.3	378.2	89.0	25.0
1958	1,311.2	36.9		46.8	9.2	220.2	401.2	28.9	159.0	309.2	73.6	26.2
1959 ²	1,497.1	46.2	4.5	48.2	11.6	269.4	484.4	25.7	160.7	336.6	81.8	28.0
1959 ²	1,437.9	44.5	0.1	44.1	8.1	247.5	468.1	25.2	160.5	337.2	74.6	28.0
1960	1,453.1	49.1	0.1	45.3	7.9	242.9	443.6	24.7	164.6	349.1	96.6	29.3
1961 ³	1,562.0	53.8	0.1	45.5	7.7	257.0	414.0	34.1	170.2	460.2	95.5	24.0
1961 ³	1,752.4	55.0	-	40.1	7.5	255.8	549.6	82.9	183.8	464.2	92.5	21.0
1962	1,891.9	56.2	0.1	44.1	10.1	306.2	511.4	91.7	209.9	513.0	127.7	21.5
1963	2,055.6	78.1	0.1	46.4	10.8	321.9	501.1	93.7	239.8	593.3	147.9	22.5
1964	2,325.5	99.4	0.1	45.8	25.4	402.7	545.5	107.1	261.5	650.7	162.9	24.5
1965	2,514.3	103.4	-	47.5	36.9	421.8	559.9	111.5	294.3	702.2	183.9	52.9
1966	2,636.5	120.8	-	54.0	31.9	458.0	505.9	100.0	308.9	783.3	216.2	57.6
1967	2,943.2	136.9	-	59.4	35.2	449.2	655.2	97.8	305.3	904.9	241.1	58.2
1968	3,189.3	164.3	-	54.4	39.0	438.6	728.3	113.8	299.3	1,025.3	253.9	72.4
1969	3,355.3	163.0	-	56.3	41.2	486.6	656.2	152.5	288.6	1,113.3	313.2	84.5
1970	3,830.4	188.7	0.1	58.5	35.1	478.7	847.6	215.5	325.2	1,266.9	316.6	97.5
1971	3,826.3	180.6	0.1	63.5	37.8	436.0	724.2	148.2	349.0	1,486.4	316.9	82.8
1972	4,292.5	132.5	0.4	62.0	39.8	432.0	812.0	179.8	356.3	1,796.7	385.9	92.9
1973	6,288.9	167.1	0.2	68.9	73.5	567.3	1,206.7	288.4	429.7	2,549.9	773.0	161.5
1974	8,930.0	212.6	0.1	87.0	84.5	696.2	1,659.1	277.2	670.9	4,213.7	794.2	232.1
1975	9,750.0	296.1	-	77.7	79.5	630.8	1,367.3	202.4	752.1	5,362.6	790.7	188.9
1976	11,360.5	384.6	-	91.4	69.7	818.1	1,471.0	239.7	782.6	6,336.7	1,014.2	151.9
1977	13,246.7	436.0	-	121.2	79.5	901.8	1,418.8	152.7	991.2	7,842.0	1,081.6	222.1
1978	15,016.3	331.4	-	118.4	131.4	898.8	1,451.5	222.1	1,285.4	9,115.3	1,184.9	275.8
1979P	19,819.6	623.0	-	137.1	227.2	1,116.7	1,998.9	470.0	1,566.1	11,474.0	1,911.7	291.9

See footnote(s) at the end of Section III. - Voir note(s) à la fin de la section III.

TABLE 13. Census Value Added in Manufacturing Industries, Canada, Provinces and Territories, 1926-1979
TABLEAU 13. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des industries manufacturières, Canada, provinces et territoires, 1926-1979

Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia ¹ - Colombie- Britannique ¹	Yukon and Northwest Territories ¹ - Yukon et Territoires du Nord-Ouest ¹
millions of dollars - millions de dollars											
1926	1,305.2		1.2	28.4	25.9	400.0	667.1	48.9	13.4	27.6	92.8
1927	1,427.6		1.4	27.0	26.1	447.8	726.5	53.1	15.0	28.5	102.2
1928	1,597.9		1.4	34.6	23.7	490.0	818.1	60.7	19.4	34.8	115.2
1929	1,755.4		1.5	35.7	26.6	537.8	917.0	63.9	23.0	36.8	113.1
1930	1,522.7		1.4	33.6	24.1	479.1	776.9	56.0	20.0	33.3	98.5
1931	1,252.0		1.4	29.8	23.5	404.0	624.8	52.2	15.7	25.3	75.2
1932	956.0		1.2	20.2	20.3	301.8	482.0	40.3	12.0	20.2	58.0
1933	919.7		1.1	20.0	18.2	288.5	465.1	37.4	11.5	18.9	59.0
1934	1,087.3		1.0	23.8	23.2	330.2	562.4	41.1	12.5	22.6	70.6
1935	1,153.5		1.1	26.2	24.3	342.6	609.6	39.6	13.0	23.8	73.3
1936	1,289.6		1.1	27.8	23.8	377.5	686.5	45.0	15.2	25.0	87.8
1937	1,508.9		1.1	33.1	28.8	445.9	804.7	49.9	17.1	28.9	99.4
1938	1,428.3		1.1	31.4	23.9	428.6	757.6	48.3	16.1	30.8	90.5
1939	1,531.1		1.2	35.9	27.0	470.4	791.4	48.8	20.3	32.6	103.3
1940	1,942.5		1.3	46.5	38.3	595.6	1,004.5	62.4	25.9	37.7	130.2
1941	2,605.1		1.3	51.3	47.3	815.1	1,360.1	74.5	28.2	46.0	181.2
1942	3,310.0		2.0	63.6	53.9	1,059.9	1,671.1	94.9	33.9	57.5	272.9
1943	3,816.4		3.0	84.9	59.0	1,280.1	1,844.7	99.1	37.9	65.8	341.7
1944	4,015.8		3.6	93.4	62.3	1,350.5	1,930.0	120.3	40.8	77.4	337.1
1945	3,564.3		3.2	84.4	63.4	1,149.4	1,720.9	117.8	38.3	78.5	308.0
1946	3,467.0		3.5	71.7	67.8	1,126.0	1,659.3	122.8	38.5	83.7	293.4
1947	4,292.1		3.8	84.9	83.5	1,324.4	2,136.0	139.4	41.5	89.3	388.7
1948	4,938.8		4.2	95.8	91.4	1,533.8	2,486.0	157.4	45.1	107.1	417.6
1949	5,330.6	32.9	4.3	102.3	91.2	1,651.6	2,708.6	167.3	47.4	114.7	409.7
1950	5,942.1	36.7	4.3	97.8	106.2	1,798.3	3,068.1	177.1	49.5	123.9	479.6
1951	6,940.9	53.7	5.0	119.5	120.6	2,083.9	3,569.4	192.8	61.1	141.6	592.4
1952	7,443.5	56.1	6.0	130.7	117.8	2,288.6	3,811.1	216.8	80.9	178.2	556.2
1953	7,993.1	57.8	5.9	127.9	120.6	2,424.6	4,130.1	229.8	79.9	199.7	615.7
1954	7,902.1	59.5	6.0	129.8	118.0	2,448.0	3,930.7	232.5	104.6	219.3	651.8
1955	8,753.4	60.6	6.4	139.6	120.8	2,622.3	4,426.7	247.5	113.6	263.3	750.9
1956	9,605.4	62.6	6.2	159.8	125.3	2,888.1	4,868.6	270.0	113.6	285.8	824.2
1957	9,822.1	56.5	6.6	175.7	123.5	2,947.9	5,047.7	273.2	109.6	312.0	767.9
1958	9,792.5	58.0	7.3	177.0	130.7	2,970.8	4,914.1	284.4	123.4	339.4	786.6
1959 ²	10,321.0	57.8	7.4	161.5	133.9	2,998.8	5,332.1	308.3	125.9	346.3	848.4
1959 ²	10,154.3	56.1	7.0	154.7	130.0	2,986.7	5,229.8	300.6	122.5	327.4	838.7
1960	10,376.3	63.5	8.0	171.5	154.7	3,162.9	5,215.2	289.4	115.6	339.4	849.8
1961 ³	10,682.1	70.0	8.1	159.2	160.0	3,207.9	5,429.9	315.2	121.0	346.7	863.4
1961 ³	10,931.6	70.6	8.8	165.4	161.1	3,313.6	5,553.2	294.8	117.3	357.3	888.7
1962	11,986.7	75.2	10.1	179.4	164.8	3,582.7	6,149.6	314.5	118.5	389.3	1,001.4
1963	12,875.1	77.0	11.3	193.2	175.7	3,724.3	6,729.1	334.8	133.5	409.3	1,085.0
1964	14,247.2	82.8	12.4	218.3	198.0	4,125.3	7,489.1	357.3	136.1	454.9	1,170.6
1965	15,785.3	86.5	13.9	231.5	205.5	4,516.7	8,421.7	380.4	146.5	500.6	1,280.2
1966	17,260.3	99.1	15.8	255.5	220.0	4,948.9	9,209.6	416.9	161.5	550.0	1,381.2
1967	18,049.6	90.6	16.9	251.8	221.4	5,088.2	9,733.0	441.0	174.5	599.3	1,431.0
1968	19,483.6	92.6	17.5	272.3	249.0	5,445.4	10,516.4	463.6	179.4	629.2	1,615.6
1969	21,456.3	120.5	19.7	315.7	283.8	5,968.0	11,523.3	507.0	195.0	731.9	1,788.2
1970	21,417.7	136.1	21.8	318.5	283.4	6,091.8	11,459.5	522.7	200.6	716.9	1,663.1
1971	23,187.9	135.5	22.4	311.8	296.8	6,406.2	12,537.2	558.9	217.9	785.3	1,912.6
1972	25,981.7	142.9	24.8	388.6	356.5	7,020.5	14,000.2	629.5	257.4	885.5	2,272.2
1973	30,766.5	196.8	29.1	492.5	457.2	8,025.9	16,416.7	755.0	331.0	1,056.0	3,002.6
1974	37,654.5	280.3	33.5	625.1	628.9	10,044.8	19,920.5	962.6	391.1	1,371.1	3,392.5
1975	38,683.7	224.1	36.7	700.0	610.1	10,458.5	20,091.1	1,080.4	455.2	1,638.3	3,383.3
1976	42,553.3	261.0	41.5	719.4	627.5	11,223.3	22,143.9	1,156.1	469.3	1,804.3	4,100.0
1977 ⁴	46,801.2	351.2	45.0	776.2	677.7	12,395.3	24,251.2	1,180.2	489.2	2,024.1	4,604.1
1978 ⁴	54,634.6	394.8	63.4	961.4	782.6	14,633.2	27,787.3	1,338.7	568.0	2,544.2	5,552.9
1979 ⁴	64,354.4	497.9	85.2	1,098.5	950.6	17,109.9	32,746.9	1,660.7	692.8	3,016.2	6,485.0

See footnote(s) at the end of Section III. - Voir note(s) à la fin de la section III.

TABLE 14. Census Value Added in Construction Industry¹, Canada, Provinces and Territories, 1934-1979
 TABLEAU 14. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des bâtiments et travaux publics¹, Canada, provinces et territoires, 1934-1979

	Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia ² - Colombie- Britannique ²	Yukon and Northwest Territories ² - Yukon et Territoires du Nord-Ouest ²
	millions of dollars - millions de dollars											
1934	309.0		1.0	18.0	10.0	62.0	151.0	11.0	18.0	21.0	17.0	
1935	316.0		2.0	23.0	15.0	85.0	122.0	16.0	10.0	21.0	22.0	
1936	332.0		2.0	20.0	17.0	84.0	124.0	19.0	18.0	18.0	30.0	
1937	391.0		1.0	24.0	21.0	114.0	146.0	15.0	17.0	19.0	34.0	
1938	369.0		2.0	18.0	16.0	107.0	139.0	15.0	23.0	21.0	28.0	
1939	373.0		3.0	18.0	16.0	119.0	127.0	15.0	23.0	25.0	27.0	
1940	379.0		5.0	21.0	11.0	108.0	129.0	22.0	24.0	29.0	30.0	
1941	479.0		2.0	22.0	14.0	132.0	174.0	22.0	25.0	40.0	48.0	
1942	618.0		2.0	44.0	12.0	215.0	178.0	22.0	24.0	47.0	74.0	
1943	658.0		2.0	41.0	13.0	175.0	229.0	26.0	23.0	45.0	104.0	
1944	635.0		3.0	37.0	19.0	166.0	231.0	26.0	27.0	60.0	66.0	
1945	594.0		2.0	31.0	17.0	157.0	209.0	34.0	28.0	53.0	63.0	
1946	751.2		2.1	34.8	24.8	181.0	272.6	40.9	37.1	64.6	93.3	
1947	963.1		3.0	39.9	31.9	243.9	355.1	50.9	47.0	73.8	117.6	
1948	1,263.6		5.0	44.6	36.7	300.9	466.9	73.0	66.8	120.2	149.5	
1949	1,407.0	13.0	7.2	52.3	43.1	317.1	528.0	74.1	66.4	142.7	163.1	
1950	1,544.7	24.4	7.3	46.4	53.1	371.4	585.3	77.5	63.6	147.7	168.0	
1951	1,831.9	25.1	7.5	51.9	44.3	452.7	684.3	86.4	72.9	187.4	219.4	
1952	2,103.4	38.7	6.7	58.7	43.4	547.0	724.9	102.8	93.5	205.0	282.7	
1953	2,554.0	39.6	7.2	75.7	54.7	614.5	888.7	128.2	125.3	300.2	319.9	
1954	2,607.8	38.2	10.1	76.4	52.8	620.7	936.7	128.3	170.6	309.8	264.2	
1955	2,770.2	42.5	10.2	73.0	81.1	652.9	968.1	134.4	150.6	338.7	318.7	
1956	3,343.7	51.0	10.4	85.6	79.0	759.2	1,116.3	159.9	199.4	406.1	476.8	
1957	3,713.4	47.3	9.8	88.3	75.6	825.3	1,309.1	166.9	196.2	415.0	579.9	
1958	3,719.7	54.2	10.8	86.8	78.4	842.5	1,394.6	181.5	191.2	432.2	447.4	
1959	3,710.1	61.7	13.7	112.9	89.0	877.4	1,261.6	195.8	186.7	451.1	460.2	
1960	3,634.6	74.5	14.8	117.5	83.4	849.2	1,229.3	200.0	191.5	445.6	428.9	
1961 ³	3,700.9	91.9	16.6	110.0	77.2	872.3	1,217.4	192.6	207.5	490.7	424.7	
1961 ³	2,795.2	75.9	13.1	75.2	52.1	663.2	928.5	134.3	151.4	390.2	311.5	
1962	2,900.3	89.3	15.6	76.1	54.5	724.7	988.2	133.6	162.6	351.8	303.9	
1963	3,065.7	81.0	15.1	75.3	53.5	739.4	1,068.5	159.8	172.9	371.8	328.5	
1964	3,391.4	86.0	13.2	78.2	70.3	874.5	1,136.5	153.7	180.3	399.2	399.4	
1965	3,987.3	86.3	16.4	97.9	97.9	1,005.8	1,272.7	152.0	240.9	470.8	546.7	
1966	4,843.7	136.1	20.5	120.2	112.6	1,102.6	1,655.5	191.6	280.1	558.2	666.3	
1967	5,148.0	119.7	15.9	132.3	119.4	1,049.5	1,762.0	230.0	292.4	647.2	779.6	
1968	5,268.9	134.4	15.9	160.7	114.6	1,070.7	1,845.6	280.2	290.7	665.2	690.9	
1969	5,794.2	165.5	16.1	200.7	113.6	1,156.9	2,020.3	336.3	239.6	753.1	792.0	
1970	6,167.2	237.0	21.4	217.9	152.9	1,229.4	2,246.7	290.5	198.0	798.8	774.6	
1971	7,580.9	311.5	29.4	216.7	170.8	1,655.2	2,688.9	282.7	231.1	895.4	1,025.5	73.8
1972	8,243.7	233.7	29.9	232.7	164.7	1,815.9	3,038.4	316.1	252.6	998.6	1,042.2	118.8
1973	9,695.1	223.0	56.3	282.6	245.9	2,127.9	3,482.6	387.2	303.4	1,206.7	1,236.7	142.8
1974	11,850.0	308.2	50.4	335.8	369.1	2,684.5	4,152.6	439.4	402.7	1,484.2	1,448.6	174.5
1975	13,717.7	310.6	50.6	388.3	420.8	3,414.2	4,366.7	438.5	533.3	2,056.5	1,580.0	158.2
1976	17,270.3	402.8	45.9	465.0	478.5	3,961.1	5,306.8	611.7	741.2	2,936.9	2,123.7	196.6
1977	18,274.5	309.2	53.4	481.1	451.8	4,288.3	5,411.2	657.6	785.5	3,397.2	2,199.2	239.9
1978	19,647.7	317.0	77.6	528.3	488.3	4,123.9	5,609.3	695.9	843.9	4,279.4	2,460.3	223.8
1979	21,988.2	447.1	84.0	542.9	569.9	4,268.2	5,753.3	660.1	1,074.1	5,510.8	2,803.6	274.3

See footnote(s) at the end of Section III. - Voir note(s) à la fin de la section III.

TABLE 15. Census Value Added in Electric Power,¹ Canada, Provinces and Territories, 1926-1979
 TABLEAU 15. Valeur ajoutée déterminée par le recensement des services d'électricité¹, Canada, provinces et territoires, 1926-1979

Canada	Newfound- land - Terre- Neuve	Prince Edward Island - Île-du- Prince- Édouard	Nova Scotia - Nouvelle- Écosse	New Brunswick - Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia - Colombie- Britannique	Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest
millions of dollars - millions de dollars											
1926	86.8		0.1	2.0	1.3	25.9	39.6	4.6	2.3	3.0	0.1
1927	101.7		0.1	2.2	1.4	33.7	44.0	5.2	2.5	3.1	0.1
1928	110.0		0.2	2.4	1.7	36.1	47.6	5.7	2.8	3.6	0.1
1929	119.9		0.2	2.9	2.0	40.9	51.0	6.2	3.0	3.9	0.1
1930	123.4		0.2	3.3	2.6	43.1	49.2	6.3	3.7	4.4	0.1
1931	120.4		0.2	3.7	2.8	42.0	46.4	6.7	3.5	4.5	0.1
1932	119.4		0.2	3.9	3.1	44.7	42.8	6.5	3.6	4.5	0.1
1933	115.7		0.2	3.9	3.0	44.5	40.3	6.1	3.4	4.3	0.1
1934	122.5		0.2	4.2	2.9	46.8	43.5	6.3	3.5	4.4	0.1
1935	125.1		0.2	4.3	3.0	47.8	43.6	6.7	3.6	4.6	0.1
1936	133.6		0.3	4.3	3.1	45.9	52.0	7.2	3.9	4.7	0.1
1937	141.0		0.3	4.6	3.4	50.5	52.7	7.6	3.9	4.9	0.1
1938	142.3		0.3	4.9	3.4	52.9	50.0	7.9	4.0	5.3	0.1
1939	149.9		0.3	5.1	3.6	56.1	52.1	8.4	4.3	5.5	0.1
1940	163.8		0.3	5.4	3.8	61.1	58.3	8.7	4.6	5.8	0.1
1941	183.1		0.3	6.3	4.1	69.5	65.3	9.3	4.9	6.3	0.1
1942	200.3		0.4	6.6	4.2	78.3	71.3	9.8	5.0	6.7	0.1
1943	200.8		0.4	6.9	4.4	78.8	69.0	10.4	5.2	7.7	0.1
1944	209.8		0.4	7.3	4.5	87.0	69.3	10.8	5.6	8.0	0.1
1945	210.0		0.4	7.0	4.9	80.3	72.4	11.1	5.8	8.2	0.2
1946	220.5		0.3	7.1	4.9	84.8	73.5	12.0	6.3	9.0	0.2
1947	232.2		0.4	7.2	5.1	93.9	79.4	12.6	7.7	9.7	0.4
1948	249.0		0.5	7.8	5.2	96.1	82.9	13.2	8.2	10.9	0.5
1949	270.1	1.9	0.7	8.4	6.3	104.1	86.3	14.9	8.9	12.0	0.7
1950	313.3	2.2	0.8	9.5	7.0	114.3	106.9	16.9	10.0	13.9	0.8
1951	363.6	2.7	0.9	11.7	8.6	129.5	127.3	18.4	11.1	16.6	0.9
1952	402.1	3.4	1.1	12.9	8.8	140.8	140.8	19.8	12.8	19.5	1.0
1953	449.3	3.9	1.2	13.8	10.2	150.0	164.3	22.1	14.6	22.4	1.4
1954	488.6	4.6	1.3	15.0	11.6	158.4	180.0	24.3	17.0	25.6	1.4
1955	543.3	6.7	1.4	16.5	12.0	170.1	208.6	24.3	18.6	28.9	1.5
1956	586.3	8.2	1.4	17.9	13.0	171.1	231.4	27.5	21.6	32.8	1.6
1957	631.7	8.6	1.6	17.9	14.7	185.2	248.5	28.4	23.7	36.5	1.8
1958	683.0	9.1	1.8	20.2	17.2	200.5	260.6	29.2	26.1	40.6	1.9
1959	748.0	9.5	1.9	20.8	19.3	215.7	283.5	32.2	30.5	45.8	2.7
1960	795.8	10.3	2.1	23.5	18.7	229.0	302.1	34.0	32.3	48.6	3.2
1961	840.4	10.7	2.3	25.0	21.0	242.1	311.5	37.9	36.2	52.6	3.5
1962	876.0	12.7	2.6	27.2	23.4	250.2	318.3	41.6	39.1	56.6	3.6
1963	911.7	15.4	2.7	28.5	24.5	262.7	326.5	44.1	43.0	59.5	3.3
1964	970.3	18.3	3.0	29.0	25.9	282.1	343.8	46.7	46.3	64.0	3.4
1965	1,036.4	21.4	3.1	30.7	29.5	302.1	371.0	49.8	48.7	69.4	3.7
1966	1,132.4	23.4	3.4	33.4	32.0	336.4	401.3	54.0	51.6	74.2	4.7
1967	1,233.9	25.9	3.8	36.0	35.0	373.3	426.7	57.6	54.9	77.8	5.3
1968	1,359.8	28.7	4.1	38.5	37.5	417.3	470.5	62.7	59.4	85.1	5.8
1969	1,511.1	34.0	4.5	41.7	44.9	447.8	524.8	74.3	67.4	94.5	7.3
1970	1,706.8	39.1	5.0	42.8	49.7	524.6	584.0	77.0	70.9	107.5	8.5
1971 ²	1,855.7	42.9	5.2	49.3	51.1	563.5	636.0	85.1	75.2	118.5	9.7
1971 ²	1,688.6	43.2	4.9	48.7	44.6	491.8	608.3	81.0	68.0	110.3	9.9
1972	1,870.8	61.8	5.4	52.0	50.6	512.5	701.9	91.3	69.1	113.8	11.0
1973	2,145.4	88.4	5.9	59.4	59.8	572.6	821.0	97.1	70.8	137.8	11.0
1974	2,513.9	128.3	6.6	57.5	64.6	679.6	958.7	123.3	80.3	157.7	9.1
1975	2,774.0	125.9	7.5	78.1	74.6	799.4	975.4	160.5	75.4	192.0	12.4
1976 ³	3,420.8	147.8	10.6	80.3	99.7	956.3	1,215.2	173.6	88.0	250.0	15.9
1977 ³	4,346.3	168.4	10.8	107.3	124.7	1,096.2	1,668.4	224.3	106.0	299.8	26.5
1978	5,279.6	196.7	12.7	140.3	139.2	1,440.5	1,917.4	326.3	142.6	369.0	28.3
1979	6,011.5	215.8	12.9	157.1	186.3	1,847.0	1,993.2	366.3	154.3	447.3	29.3

See footnote(s) at the end of Section III. - Voir note(s) à la fin de la section III.

Footnotes of Section III – Notes de la section III

Table 7 – Tableau 7

1. Newfoundland data exclude agriculture prior to 1971.
Avant 1971, les données pour Terre-Neuve ne comprennent pas l'agriculture.
2. Yukon and Northwest Territories data exclude agriculture. Prior to 1971, construction figures for Yukon and Northwest Territories are included with British Columbia.
Les données pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest excluent l'agriculture. Avant 1971, les chiffres des bâtiments et des travaux publics pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest sont compris dans ceux de la Colombie-Britannique.
3. Breaks occur in mining and manufacturing in 1959; in agriculture, mining, manufacturing and construction in 1961; in forestry in 1963; and in agriculture, hunting and trapping and electric power in 1971. The two versions of each of these years provide a link.
Il y a solution de continuité dans les mines et les industries manufacturières en 1959; en agriculture, dans les mines, les industries manufacturières et les bâtiments et travaux publics en 1961; dans l'industrie forestière en 1963; et en agriculture, dans la chasse et le piégeage et l'énergie électrique en 1971. Les deux versions pour chacune de ces années permettent de relier les séries.
4. Due to confidentiality, forestry data for Prince Edward Island are included with those of Newfoundland.
Étant confidentielles, les données de l'industrie forestière pour l'Île-du-Prince-Édouard sont comprises avec celles de Terre-Neuve.

Table 8 – Tableau 8

1. Data for Newfoundland, Yukon and Northwest Territories are not available. An estimate of value added is shown for Newfoundland beginning in 1971.
Les données pour Terre-Neuve, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest ne sont pas disponibles. Le tableau indique une estimation de la valeur ajoutée pour Terre-Neuve à partir de 1971.
2. The two series for agriculture for 1961 reflect statistical revisions and conceptual changes made to the series in 1961. The two versions of 1961 provide a link.
Les deux séries de l'agriculture pour 1961 résultent des révisions statistiques et des changements conceptuels apportés aux séries de 1961. Les deux versions pour l'année 1961 permettent de relier les séries.
3. The published series for agriculture have been prepared on a value added basis commencing with the year 1971. Prior to 1971, the data are presented on a census value added basis. The two versions of 1971 provide a link.
Les séries publiées pour l'agriculture se fondent sur la valeur ajoutée à compter de 1971. Avant 1971, les données sont basées sur la valeur ajoutée recensée. Les deux versions pour l'année 1971 permettent de relier les séries.

Table 9 – Tableau 9

1. Forestry data as of 1963 exclude stumpage.
Les données pour l'industrie forestière ont été révisées à partir de 1963 pour exclure les paiements pour droits de coupe.
2. In the 1960 Standard Industrial Classification, the concept of the establishment was redefined and the coverage extended to include all activities of the establishment. Census value added on the new basis for forestry is available from 1963 onwards. The two versions of 1963 provide a link.
Dans la Classification des activités économiques de 1960, on a redéfini le concept d'établissement et l'univers observé a été étendu à toutes les activités de l'établissement. Les chiffres sur la valeur ajoutée recensée fondés sur cette nouvelle base dans l'industrie forestière existent à partir de 1963. Les deux versions pour l'année 1963 permettent de relier les séries.
3. Due to increased coverage of the industry census, there are breaks in the series between 1977 and 1978 and between 1978 and 1979. The impact of the 1979 increased coverage is shown in the methodological summary for forestry.
En raison de l'accroissement du champ observé lors du recensement des forêts, il y a solution de continuité dans les séries entre 1977 et 1978 et entre 1978 et 1979. Dans le sommaire des méthodes, on décrit l'incidence de l'amélioration du champ observé en 1979.
4. See footnote 4 of table 7.
Voir la note 4 au tableau 7.

Footnotes of Section III – Continued – Notes de la section III – suite

Table 10 – Tableau 10

1. The published series for fishing have been derived from estimates of the Department of Fisheries and Oceans in the *Annual Statistical Review of Canadian Fisheries*, commencing with the year 1971. Prior to 1971, the estimates originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in Catalogues 24-201 to 24-208 inclusive. Therefore, there is a break in the fishing estimates between 1970 and 1971.

Les séries publiées pour la pêche sont tirées des estimations du ministère des Pêches et des Océans dans la *Revue statistique annuelle des pêches canadiennes* à compter de 1971. Avant 1971, les estimations provenaient de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et figurent dans les publications n° 24-201 à 24-208 inclusivement. C'est pourquoi il y a solution de continuité dans les estimations pour la pêche entre 1970 et 1971.

Table 11 – Tableau 11

1. Prior to 1971, hunting and trapping data are on a wildlife fur year ending June 30. Post-1970 data have been adjusted to a calendar year end. The two versions of 1971 provide a link.

Avant 1971, les données relatives à la chasse et au piégeage sont celles de la saison des fourrures se terminant le 30 juin. Ces données sont fondées sur l'année civile depuis 1971. Les deux versions pour l'année 1971 permettent de relier les séries.

Table 12 – Tableau 12

1. Data for offshore and Hudson Bay mining activity have been excluded from the provincial mining estimates from 1971 onward, but included in the Canada total mining estimates. For this reason, the sum of the provinces will not equal the Canada total for 1971 onward. Prior to 1971, offshore and Hudson Bay mining activity have been included in the mining estimate for the Yukon and Northwest Territories.

Depuis 1971, les données sur les activités minières au large des côtes et dans la Baie d'Hudson ne figurent plus dans les estimations provinciales pour les mines mais plutôt dans l'estimation nationale pour cette industrie. Pour cette raison, la somme des chiffres pour les provinces ne correspond pas au total pour le Canada depuis 1971. Avant 1971, les activités minières au large des côtes et dans la Baie d'Hudson étaient comprises dans l'estimation pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

2. A break occurs in mining in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 provide a link.
Il y a solution de continuité pour les mines en 1959 en raison d'une modification de la classification. Les deux versions pour l'année 1959 permettent de relier les séries.

3. A break occurs in mining in 1961 due to a change in classification and to the census value added data being reported on a total activity basis. The two versions of 1961 provide a link.
Il y a solution de continuité pour les mines en 1961 en raison d'une modification de la classification et de l'emploi du concept de l'ensemble des activités. Les deux versions pour l'année 1961 permettent de relier les séries.

Table 13 – Tableau 13

1. Manufacturing in Yukon and Northwest Territories is included with British Columbia prior to 1939.
Avant 1939, les chiffres des industries manufacturières pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest sont compris dans ceux de la Colombie-Britannique.

2. A break occurs in manufacturing in 1959 due to a change in classification; the two versions of 1959 provide a link.

Il y a solution de continuité dans les industries manufacturières en 1959 en raison d'une modification de la classification. Les deux versions pour l'année 1959 permettent de relier les séries.

3. A break occurs in manufacturing in 1961 due to a change in classification and to the census value added data being reported on a total activity basis. The two versions of 1961 provide a link.

Il y a solution de continuité dans les industries manufacturières en 1961 en raison d'une modification de la classification et de l'utilisation du concept d'ensemble des activités. Les deux versions pour l'année 1961 permettent de relier les séries.

4. Due to increased coverage of the industry census, there are breaks in the series between 1977 and 1978 and between 1978 and 1979. The impact of the 1979 increased coverage is shown in the methodological summary for manufacturing.

Footnotes of Section III – Concluded – Notes de la section III – fin

En raison de l'accroissement du champ observé lors du recensement des manufactures, il y a solution de continuité dans les séries entre 1977 et 1978 et entre 1978 et 1979. Dans le sommaire des méthodes pour les industries manufacturières, on décrit l'incidence de l'amélioration du champ observé en 1979.

Table 14 – Tableau 14

1. From 1976, the construction estimate includes an additional estimate for major repairs and alterations put in place by homeowners.
À partir de 1976, l'estimation pour l'industrie des bâtiments et des travaux publics comprend une estimation additionnelle pour les réparations et les rénovations importantes exécutées par les propriétaires.
2. Construction figures for Yukon and Northwest Territories are included in British Columbia prior to 1971.
Les chiffres des bâtiments et des travaux publics pour le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest étaient compris dans ceux de la Colombie-Britannique avant 1971.
3. Prior to 1961, construction was measured on an activity basis. Beginning in 1961, the data represent new and repair construction on a contract basis. The two versions of 1961 provide a link.
Avant 1961, les chiffres des bâtiments et des travaux publics se fondaient sur l'activité. Depuis 1961, les données comprennent la construction neuve et les réparations exécutées sous contrat. Les deux versions pour l'année 1961 permettent de relier les séries.

Table 15 – Tableau 15

1. Prior to 1956, some industrial establishments producing power for their own use were included; in 1956, census value added on the old basis was \$613,773,000.
Avant 1956, les données comprenaient certains établissements industriels qui produisaient de l'électricité pour leur propre utilisation; en 1956 la valeur ajoutée recensée s'élevait à \$613,773,000 en tenant compte de ces établissements.
2. The published series for electric power have been prepared on a value added basis commencing with the year 1971. Prior to 1971, the data are presented on a census value added basis. The two versions of 1971 provide a link.
Depuis 1971, les séries publiées pour l'énergie électrique sont fondées sur la valeur ajoutée. Avant 1971, elles reposaient sur la valeur ajoutée recensée. Les deux versions pour l'année 1971 permettent de relier les séries.
3. Due to reduced coverage of the industry census, there is a small break in the series between 1976 and 1977.
En raison d'une réduction du champ d'observation lors du recensement, il y a une solution de continuité mineure dans la série entre 1976 et 1977.

System of National Accounts

Provincial gross domestic product by industry

1980

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut provincial par industrie

1980



Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Industry Product Division,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 9Z9 (Telephone: 995-0581) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by Northwestel Inc.)	Zenith 2-2015

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0V7.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Division du produit industriel,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 9Z9 (téléphone: 995-0581) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's (772-4073)	Winnipeg (949-4020)
Halifax (426-5331)	Regina (359-5405)
Montréal (283-5725)	Edmonton (420-3027)
Ottawa (992-4734)	Vancouver (666-3691)
Toronto (966-6586)	

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-703
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-719
Québec	1-800-361-283
Ontario	1-800-268-115
Manitoba	1-800-282-800
Saskatchewan	1(112)800-667-352
Alberta	1-800-222-640
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-155
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 0-891
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la Northwestel Inc.)	Zénith 2-201

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section de ventes et de la distribution des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0V7.

System of National Accounts

Provincial gross
domestic product by
industry

1980

Published under the authority of
the Minister of Supply and
Services Canada

Statistics Canada should be credited when
reproducing or quoting any part of this document

© Minister of Supply
and Services Canada 1983

April 1983
3-1300-501

Price: Canada \$7.40
Other Countries, \$8.90

Catalogue 61-202
ISSN 0712-8762

Ottawa

Système de comptabilité nationale

Produit intérieur brut
provincial par
industrie

1980

Publication autorisée par
le ministre des Approvisionnements et
Services Canada

Reproduction ou citation autorisée sous réserve
d'indication de la source: Statistique Canada

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1983

Avril 1983
3-1300-501

Prix: Canada, \$7.40
Autres pays, \$8.90

Catalogue 61-202
ISSN 0712-8762

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- † revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

1970 SIC CODE

The Standard Industrial Classification code appearing in the tables should be interpreted as follows:

An SIC division is indicated by one of the integers 1 - 11.

An SIC major group within the division is indicated by two digits following the division code and separated from it by a colon.

A three-digit industry class is indicated by three digits respectively.

NOTE

This report contains revised data and supersedes previous reports.

Due to rounding, tabular detail in this report may not add to totals.

A NOTE ON CANSIM (R)

Data contained in Sections I and II of this report are available from CANSIM (Canadian Socio-Economic Information Management System) matrix numbers 4006 and 4007 respectively. These data are available to the public from CANSIM via terminal, on computer printouts, or in machine readable form.

For further information write to CANSIM Division, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0Z8, or call (613) 995-7406.

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- † nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

CODE CAÉ DE 1970

Le code de la Classification type des activités économiques figurant aux tableaux doit être interprété comme suit:

Une branche de la CAÉ est indiquée par un des nombres entiers de 1 - 11.

Un groupe de la CAÉ, à l'intérieur d'une branche, est indiqué par deux chiffres qui suivent le code de la branche et sont séparés de celui-ci par deux points(:).

Une classe d'industrie à trois chiffres est indiquée par trois chiffres respectivement.

NOTA

Cette publication comprend des données révisées et annule les précédentes.

Les chiffres ayant été arrondis, la somme des éléments peut différer du total.

NOTE AU SUJET DE CANSIM (R)

Les données figurant aux sections I et II de cette publication sont disponibles du CANSIM (Système canadien d'information socio-économique), matrices numéro 4006 et 4007 respectivement. Ces données peuvent être extraites du CANSIM par l'intermédiaire d'un terminal sous forme d'imprimés d'ordinateur ou sous une forme lisible par machine.

Pour plus de renseignements, écrivez à Division CANSIM, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0Z8, ou téléphoner à (613) 995-7406.

THE SYSTEM OF NATIONAL ACCOUNTS

In Canada, the National Accounts have been developed since the close of the Second World War in a series of publications relating to their constituent parts. These have now reached a stage of evolution where they can be termed a "System of National Accounts". For purposes of identification, all publications (containing tables of statistics, descriptions of conceptual frameworks and descriptions of sources and methods) which make up this System will now carry the term "System of National Accounts" as a general title.

The System of National Accounts in Canada consists of several parts. The annual and quarterly Income and Expenditure Accounts (included with Catalogue Nos. carrying the prefix 13) were, historically speaking, the first set of statistics to be referred to with the title "National Accounts" (National Accounts, Income and Expenditure). The Balance of International Payments data (Catalogue Nos. with prefix 67), in their more summary form, are also part of the System of National Accounts and they, in fact, pre-date the Income and Expenditure Accounts.

Greatly expanded structural detail on industries and on goods and on services is portrayed in the Input-Output Tables of the System (Catalogue Nos. with prefix 15). The Catalogue Nos. carrying the prefix 61 provide "constant dollar" measures of the contribution of each industry to Gross Domestic Product at factor cost. Inputs and outputs are related in Productivity Studies (Catalogue Nos. with prefix 14).

Both the Input-Output Tables and estimates of Gross Domestic Product by Industry use the establishment as the primary unit of industrial production. Measures of financial transactions are provided by the Financial Flow Accounts (Catalogue Nos. with prefix 13). Types of lenders and financial instruments are the primary detail in these statistics and the legal entity is the main unit of classification of transactors. Levels of outstanding financial assets and liabilities are published annually as a major contribution towards a complete national balance sheet.

The System of National Accounts provides an overall conceptually integrated framework in which the various parts can be considered as interrelated sub-systems. At present, direct comparisons amongst those parts which use the establishment as the basic unit and those which use the legal entity can be

LE SYSTÈME DE COMPTABILITÉ NATIONALE

Au Canada, les comptes nationaux ont fait l'objet depuis la fin de la Seconde Guerre Mondiale de toute une série de publications portant sur leurs éléments constitutifs. Ils ont connu une telle évolution qu'on peut maintenant les qualifier de "Système de comptabilité nationale". Aux fins d'identification, toutes les publications qui font partie du système (elles contiennent des tableaux statistiques, la description du cadre théorique et l'explication des sources et des méthodes) porteront désormais le titre général de "Système de comptabilité nationale".

Le système de comptabilité nationale du Canada se divise en plusieurs catégories de comptes. Les comptes annuels et trimestriels des revenus et des dépenses (paraissant dans les publications dont le numéro de catalogue commence par 13) ont constitué le premier ensemble de statistiques à être connu sous le titre de "Comptes nationaux" (Comptes nationaux, revenus et dépenses). Les données sur la balance canadienne des paiements internationaux (numéro de catalogue commençant par 67) font également partie, sous leur forme sommaire, du système de comptabilité nationale; elles ont même existé avant les comptes des revenus et des dépenses.

Une nomenclature beaucoup plus détaillée d'industries et de biens et services figure dans les tableaux d'entrées-sorties du système (numéro de catalogue commençant par 15). Les publications dont les numéros de catalogue commencent par 61 comprennent les mesures, en dollars constants, l'apport de chaque branche d'activité au produit intérieur brut au coût des facteurs. Un rapport est établi entre les entrées et sorties dans les études de productivité (publications dont le numéro de catalogue commence par 14).

L'établissement est l'unité primaire de production industrielle tant dans les tableaux d'entrées-sorties que dans les estimations du produit intérieur brut. Les comptes de flux financiers (publications dont les numéros de catalogue commence par 13) mesurent les opérations financières. Les catégories de prêteurs et d'instruments financiers forment les éléments de base de ces statistiques et la personne morale est le point de départ du classement des agents économiques. Les niveaux des actifs et passifs financiers en circulation sont disponibles annuellement; ils constituent un élément important d'un bilan national exhaustif.

Le système de comptabilité nationale constitue un ensemble conceptuellement intégré dans lequel les diverses catégories de comptes peuvent être considérées comme des sous-systèmes étroitement liés entre eux. Au stade actuel de développement, on ne peut faire de comparaison directe entre les éléments basés sur l'établissement et ceux qui

carried out only at highly aggregated levels of data. However, Statistics Canada is continuing research on enterprise-company-establishment relationships; it may eventually be feasible to reclassify the data which are on one basis (say the establishment basis) to correspond to the units employed on another (the company or the enterprise basis).

In its broad outline, the Canadian System of National Accounts bears a close relationship to the international standard as described in the United Nations publication: **A System of National Accounts** (Studies in Methods, Series F, No. 2 Rev. 3, Statistical Office, Department of Economic and Social Affairs, United Nations, New York, 1968).

sont basés sur l'entité juridique que lorsque les données sont groupées dans des catégories très générales. Toutefois, Statistique Canada poursuit ses recherches sur les relations entre l'entreprise, la société et l'établissement. Il sera peut-être possible un jour de reclasser les données établies sur une certaine base (l'établissement par exemple) de manière à les faire correspondre aux données établies sur une autre base (société ou entreprise).

Dans ses grandes lignes, le système de comptabilité nationale du Canada suit de très près la norme internationale exposée dans la publication des Nations Unies intitulée **Système de comptabilité nationale** (Études méthodologiques, série F, n° 2, rév. 3, Bureau de statistique, Département des affaires économiques et sociales, Nations Unies, New York, 1970).

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	7
Technical Note	9

Section I. Gross Domestic Product at Factor Cost, Canada, Provinces and Territories

Methodological Summary	13
------------------------	----

Chart

1. Gross Domestic Product of Goods-Producing Industries, Canada, Provinces and Territories	21
2. Gross Domestic Product of Education and Related Services, Canada, Provinces and Territories	22
3. Gross Domestic Product of Hospitals, Canada, Provinces and Territories	23
4. Gross Domestic Product of Accommodation and Food Services, Canada, Provinces and Territories	24

Table

1. Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980	25
2. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980	33
3. Provincial Distribution of Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980	41
4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980	50

Section II. Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices At Factor Cost, Canada, Provinces and Territories

Methodological Summary	77
------------------------	----

Table

5. Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Selected Industries, 1971-1980	82
6. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Selected Industries, 1971-1980	89

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	7
Note technique	9

Section I. Produit intérieur brut au coût des facteurs, Canada, provinces et territoires

Sommaire des méthodes	13
-----------------------	----

Graphique

1. Estimations du produit intérieur brut des industries productrices de biens, Canada, provinces et territoires	21
2. Estimations du produit intérieur brut de l'enseignement et des services annexes, Canada, provinces et territoires	22
3. Estimations du produit intérieur brut des hôpitaux, Canada, provinces et territoires	23
4. Estimations du produit intérieur brut des services d'hébergement et de restauration, Canada, provinces et territoires	24

Tableau

1. Estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980	25
2. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980	33
3. Répartition provinciale du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980	41
4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980	50

Section II. Produit intérieur brut en prix constants de 1971 au coût des facteurs, Canada, provinces et territoires

Sommaire des méthodes	77
-----------------------	----

Tableau

5. Estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971 pour certaines industries, 1971-1980	82
6. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971 pour certaines industries, 1971-1980	89

INTRODUCTION

The concept of economic production is central to the System of National Accounts which provides a comprehensive and interrelated framework for presenting a large volume of data in a meaningful way for purposes of economic analysis and decision making.

There are three basic approaches which can be employed to measure the total unduplicated value of economic production for a country or a region: (a) the income approach, which sums all income flows accruing from production; (b) the expenditure approach, which sums expenditures on goods and services in final demand categories,⁽¹⁾ and (c) the value added by industry approach which sums, across all industries, the value added by each industry. The value added for an industry is the residual derived by deducting the value of goods and services purchased and used in the production process from the value of goods and services produced by that industry. The income and expenditure approaches are used to derive the Canadian Income and Expenditure Accounts⁽²⁾ while the value added approach is central to establishment-based⁽³⁾ industry-oriented accounts, such as

La notion de production économique se situe au coeur du Système de comptabilité nationale qui, par son caractère exhaustif et interrelié, permet de présenter un important volume de données et se prête ainsi à l'analyse économique et à la prise de décision.

Il existe trois méthodes fondamentales pour mesurer sans double compte la valeur totale de la production économique d'un pays ou d'une région; en effet, on peut se fonder: a) sur le concept de revenus, en faisant la somme de tous les flux de revenus tirés de la production; b) le concept de dépense, en faisant la somme des dépenses en biens et services pour les catégories de demande finale⁽¹⁾ et c) le concept de valeur ajoutée par industrie, en faisant la somme, pour toutes les industries, de la valeur ajoutée par chacune d'elles. Pour une industrie donnée, la valeur ajoutée est obtenue en soustrayant la valeur des biens et services achetés et utilisés au cours de la production, de la valeur des biens et services produits par cette industrie. Les méthodes fondées sur les revenus et les dépenses servent à produire les Comptes canadiens des revenus et des dépenses⁽²⁾ tandis que la méthode de la valeur ajoutée soutient les comptes relatifs aux industries basés sur l'établissement⁽³⁾ comme les

⁽¹⁾ In order to avoid double counting, only final outputs are included in the various expenditure categories. Intermediate expenditures such as the purchase of materials from one firm by another are excluded since the value of such intermediate production is implicitly included in the final sale of the end product. Imports are treated as a deduction since they have been included in final sales, but are not a part of Canadian production.

⁽²⁾ See the **National Income and Expenditure Accounts**, Catalogue 13-201 (Annual) and Catalogue 13-001 (Quarterly).

⁽³⁾ For statistical purposes, an "establishment" is defined as the smallest unit that is a separate operating entity capable of reporting all elements of basic industrial statistics: materials and supplies used, goods purchased for resale, fuel and power consumed, inventories and shipments or sales and earnings and employment.

⁽¹⁾ Pour éviter les doubles emplois, seule la production finale est comprise dans les diverses catégories de dépenses. Les dépenses intermédiaires, comme l'achat de matériaux d'une entreprise par une autre, ont été exclues, car la valeur de cette production intermédiaire est comprise implicitement dans la vente finale du produit fini. Les importations sont déduites étant donné qu'elles sont comprises dans les ventes finales, mais ne font pas partie de la production canadienne.

⁽²⁾ Voir **Comptes nationaux des revenus et des dépenses**, n° 13-201 au catalogue (annuel) et n° 13-001 au catalogue (trimestriel).

⁽³⁾ Statistiquement, l'"établissement" est défini comme la plus petite unité constituant un ensemble d'exploitation distinct en mesure de déclarer tous les éléments de base relevant de la statistique des activités économiques: matériel et fournitures utilisées, biens achetés pour revente, combustibles et électricité consommés, stocks et livraisons ou ventes et gains et emploi.

Input-Output Tables(4) and Gross Domestic Product by Industry.(5)

The concept of Gross Domestic Product measures the unduplicated value of economic production arising within specified geographic boundaries of a country or region and therefore pertains to the location of production rather than to ownership. With the growing interest in estimates of total production originating within the geographical boundaries of each province, estimates of Gross Provincial Product have been developed on a "domestic" concept basis.(6)

It should be noted that the use of the establishment as the basic unit for the collection and tabulation of statistics by industry results in a different industrial distribution from that contained in Table 28 of **National Income and Expenditure Accounts**, Catalogue 13-201, which also shows Gross Domestic Product by Industry for Canada. In that table, the data for investment income (including profits) and for capital consumption allowances are collected and tabulated using the "company" or "enterprise" as the basic statistical unit, as are the data for the net income of unincorporated business (including farm). The data for labour income and the inventory valuation adjustments are tabulated on an "establishment" basis.

(4) **The Input-Output Structure of the Canadian Economy, 1971-1978**, Catalogue 15-201E. **The Input-Output Structure of the Canadian Economy in Constant Prices, 1971-1978**, Catalogue 15-202E.

(5) Gross Domestic Product at factor cost revalued in terms of base year prices yields constant price measures of Gross Domestic Product. For a continuous record of the Index of Real Domestic Product and the Index of Industrial Production and their components, the sources are as follows: **Indexes of Real Domestic Product by Industry (1961 Base)**, Catalogue 61-506: Real Domestic Product for the period from 1935-1961 (and the Index of Industrial Production for the period from 1919-1961); **Real Domestic Product by Industry 1961-1971 (1961 = 100)**, Catalogue 61-516; **Gross Domestic Product by Industry, 1981**, Catalogue 61-213 and **Gross Domestic Product by Industry**, Catalogue 61-005 (Monthly).

(6) See **Provincial Economic Accounts, Experimental Data, 1966-1981**, Catalogue 13-213.

tableaux d'entrées-sorties(4) et le produit intérieur brut par industrie(5).

Le concept de produit intérieur brut mesure sans double compte la valeur de la production économique à l'intérieur de certaines limites géographiques d'un pays ou d'une région et se rapporte donc davantage au lieu de production qu'à l'appartenance. Vu l'intérêt croissant porté aux estimations de la production provenant de l'intérieur des limites géographiques de chaque province, on cherche actuellement à estimer le produit provincial brut sur une base "intérieure"(6).

On doit noter que le choix de l'établissement comme unité de base aux fins de la collecte et de la totalisation des statistiques par industrie donne une répartition différente par industrie que celle présentée au tableau 28 des **Comptes nationaux des revenus et des dépenses**, n° 13-201 au catalogue, qui présente aussi le produit intérieur brut par industrie pour le Canada. Dans ce tableau, les données sur les revenus de placements (y compris les bénéfices) et sur les provisions pour amortissement sont recueillies et totalisées au niveau de la "société" ou de l'"entreprise", ainsi que les données sur le revenu net des entreprises non constituées (y compris les exploitations agricoles). Les données sur le revenu du travail et les ajustements de valeur des stocks sont totalisés au niveau de l'"établissement".

(4) **La structure par entrées-sorties de l'économie canadienne 1971-1978**, n° 15-201F au catalogue. **La structure par entrées-sorties de l'économie canadienne en prix constants, 1971-1978**, n° 15-202F au catalogue.

(5) Le produit intérieur brut au coût des facteurs, réévalué en fonction des prix de l'année de base fournit des mesures en prix constants du produit intérieur brut. Les publications ci-dessous permettent de suivre l'évolution de l'indice du produit intérieur réel, de l'indice de la production industrielle et de leurs éléments **Indexes of Real Domestic Product by Industry (1961 Base)**, n° 61-506 au catalogue: Produit intérieur réel, pour la période de 1935-1961 (et Indice de la production industrielle, pour la période de 1919-1961); **Produit intérieur réel par industrie 1961-1971 (1961 = 100)**, n° 61-516 au catalogue; **Produit intérieur brut par industrie, 1981**, n° 61-213 au catalogue et **Produit intérieur brut par industrie**, n° 61-005 au catalogue (mensuel).

(6) Voir **Comptes économiques provinciaux - Données au stade expérimental, 1966-1981**, n° 13-213 au catalogue.

TECHNICAL NOTE

This publication contains estimates of provincial Gross Domestic Product for selected industries which, at the Canada level, are also presented in **Gross Domestic Product by Industry**, Catalogue 61-213.

Effective with this issue, the estimates of Gross Domestic Product have been revised from 1978 onwards. In addition, the historical series of census value added for selected goods-producing industries, previously shown in Section III, have been deleted from this publication. The census value added estimates for forestry (Catalogue 25-201), mining (excluding Services Incidental to Mining) (Catalogue 26-201) and manufacturing industries (Catalogue 31-203) are still available from the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada. The census value added estimates for the construction industry can be obtained from data contained in **Construction in Canada** (Catalogue 64-201) by deducting the cost of materials from the gross value of contract construction. The census value added series for the reference period 1961 to 1979 will continue to be available from CANSIM, matrix 4005.

At the present time, this report is primarily limited in scope to those industries principally engaged in the production of goods. With respect to the service-producing industries, measures have been prepared for education and related services, hospitals and accommodation and food services. Thus, estimates of output for most of the service-producing industries are omitted (transportation, storage, communication, wholesale and retail trade, finance, insurance and real estate, public administration and defence, community, business and personal services excluding education and related services, hospitals and accommodation and food services).

The changes in classification and concept have been implemented at different times for different industries. It should be viewed as an ongoing process essentially aimed at improving the quality and consistency of industry statistics. The concept of total activity was first introduced with the implementation of the 1960 SIC. The coverage of an establishment's activities on a total activity basis includes the production of all goods and services and is not limited to the production of the main or principal commodities. Certain industries such as agriculture, fishing and trapping are not as yet on an "establishment" basis. In these areas, statistics are collected along main commodity or activity lines only and do not correspond precisely to industry or establishment boundaries.

NOTE TECHNIQUE

La présente publication renferme les estimations provinciales du produit intérieur brut de certaines industries qui se retrouvent, au niveau national, dans la publication **Produit intérieur brut par industrie**, n° 61-213 au catalogue.

À partir du présent numéro, les estimations du produit intérieur brut sont révisées depuis 1978. En outre, les séries chronologiques de la valeur ajoutée recensée dans certaines industries productrices de biens qui faisaient l'objet de la Section III du rapport ont été retirées. Les estimations sur la valeur ajoutée recensée des forêts (n° 25-201 au catalogue), celui des mines (sauf les services miniers) (n° 26-201 au catalogue) et celui des industries manufacturières (n° 31-203 au catalogue) sont encore disponibles auprès de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada. À partir des données de la publication n° 64-201 au catalogue, **La Construction au Canada**, il est possible d'obtenir la valeur ajoutée recensée du secteur de la construction en déduisant le coût des matériaux de la valeur brute des contrats de construction. Les séries de la valeur ajoutée recensée pour la période de référence de 1961 à 1979 sont toujours disponibles dans CANSIM, matrice 4005.

À l'heure actuelle, la présente publication se limite aux industries dont l'activité principale est la production de biens. Des estimations ont été faites pour certaines industries productrices de services, notamment pour l'éducation et les services annexes, les hôpitaux et les services d'hébergement et de restauration. On n'a cependant pas estimé la production des autres industries productrices de services (transports, entreposage, communications, commerce de gros et de détail, finances, assurances et affaires immobilières, administration publique et défense nationale, services socio-culturels, commerciaux et personnels, à l'exception de l'éducation et des services annexes, des hôpitaux et des services d'hébergement et de restauration).

Les changements de classification et de concepts n'ont pas été adoptés simultanément pour toutes les industries. Cela fait partie d'un processus continu visant essentiellement à améliorer la qualité et la cohérence des statistiques industrielles. Le concept d'"ensemble des activités", introduit dans la CTI de 1960, permet d'inclure dans la valeur ajoutée recensée totale de l'établissement, tous les biens et services produits et non pas seulement ceux qui résultent de son activité principale. Pour certaines industries (agriculture, pêche et piégeage), les chiffres ne sont pas encore présentés sur la base de l'établissement. Les données ne sont recueillies que pour les principaux produits ou secteurs d'activité et de ce fait, ils ne correspondent pas rigoureusement aux limites de l'industrie ou de l'établissement.

Data contained in this publication are presented in two sections. Section I contains estimates of provincial Gross Domestic Product at factor cost (GDP) for goods-producing industries plus education and related services, hospitals, and accommodation and food services for the period 1971 to 1980.

Section II of this report contains estimates of constant (1971) price provincial Gross Domestic Product at factor cost for selected goods-producing industries and for education and related services, hospitals and accommodation and food services for the period 1971 to 1980.

The reader is advised to read the methodological summary at the beginning of each section to obtain additional information on definitions and methods used.

La publication se divise en deux sections. La Section I contient des estimations du produit intérieur brut provincial au coût des facteurs (PIB) pour les industries productrices de biens, l'éducation et les services annexes, les hôpitaux, les services d'hébergement et la restauration, pour la période allant de 1971 à 1980.

La Section II de la publication présente des estimations du produit intérieur brut provincial en prix constants de 1971 pour certaines industries productrices de biens, l'éducation et les services annexes, les hôpitaux, l'hébergement et la restauration, pour la période allant de 1971 à 1980.

Le lecteur voudra bien se reporter au sommaire des méthodes au début de chaque section afin d'obtenir des renseignements additionnels sur les méthodes et les concepts utilisés.

SECTION I

GROSS DOMESTIC PRODUCT
AT FACTOR COST
CANADA, PROVINCES AND TERRITORIES

PRODUIT INTÉRIEUR BRUT
AU COÛT DES FACTEURS
CANADA, PROVINCES ET TERRITOIRES

Methodological Summary

This section of the report contains estimates of provincial Gross Domestic Product at factor cost (GDP) for goods-producing industries plus education and related services, hospitals and accommodation and food services. The sources and methods used to obtain provincial GDP estimates are summarized below by industry. It should be noted that the provincial GDP estimates are based on a total activity concept for all industries except agriculture, fishing and hunting and trapping. Estimates for these three industries are closer to a main activity concept.

SIC 1. Agriculture

The series for agriculture is prepared in the Industry Product Division from provincial data originating in the Agriculture Division.(1)

An estimate of GDP or value added for agriculture (excluding services incidental to agriculture) is obtained residually by deducting the cost of total intermediate inputs from gross farm production. The gross value of agricultural production is the sum of the cash receipts from the sale of farm products, the income-in-kind (excluding house rent) and the value of changes in inventories.(2) In the case of Canadian Wheat Board payments, the methods used in the National Income and Expenditure accounts have been adopted.(3) Income-in-kind consists of the commodities produced on the farm and consumed by the farm family, valued at their market prices.

Estimates for services incidental to agriculture have been included. These estimates have been prepared at the Canada total and allocated by province on the basis of selected inputs for agriculture (excluding services incidental to agriculture).

SIC 2. Forestry

Provincial estimates of the GDP for forestry have been obtained by allocating the Canada GDP for forestry using provincial estimates of census value added for logging adjusted for rents paid and received. The estimates of census value added for logging originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in **Logging**, Catalogue 25-201.

See footnote(s) at end of text.

Sommaire des méthodes

Cette section présente des estimations du produit intérieur brut provincial au coût des facteurs (PIB) pour les industries productrices de biens, l'enseignement et les services annexes, les hôpitaux et les services d'hébergement et de restauration. Les sources et les méthodes utilisées pour obtenir les estimations provinciales du PIB sont résumées ci-dessous pour chaque industrie. À noter que ces estimations provinciales sont fondées sur le concept d'"ensemble des activités" pour toutes les industries, sauf pour l'agriculture, la pêche et la chasse et le piégeage, dont les estimations s'approchent du concept d'"activité principale".

CAÉ 1. Agriculture

C'est la Division du produit industriel qui établit les chiffres sur l'agriculture à partir de données provinciales provenant de la Division de l'agriculture de Statistique Canada(1).

On obtient de façon résiduelle une estimation du PIB ou de la valeur ajoutée pour l'agriculture (sauf les services agricoles) en déduisant de la production agricole brute le coût de la consommation intermédiaire totale. La valeur brute de la production agricole est la somme des recettes monétaires provenant de la vente de produits agricoles, du revenu en nature (à l'exception des loyers domiciliaires) et de la valeur des variations de stocks(2). Dans le cas des paiements de la Commission canadienne du blé, on a employé la méthodologie des Comptes nationaux des revenus et des dépenses(3). Le revenu en nature est formé des produits d'autoconsommation de la ferme évalués aux prix du marché.

Les statistiques agricoles comprennent des estimations pour les services agricoles. Ces estimations ont été préparées pour le Canada et répartie entre les provinces selon certaines entrées pour l'agriculture (sans les services agricoles).

CAÉ 2. Forêts

On a obtenu les estimations provinciales du PIB pour l'industrie forestière en répartissant le PIB du Canada pour cette industrie à l'aide des estimations provinciales de la valeur ajoutée recensée pour l'industrie de l'exploitation forestière, après ajustement afin de tenir compte des revenus et des dépenses de location. Les estimations de la valeur ajoutée recensée dans l'industrie de l'exploitation forestière proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et paraissent dans **Exploitation forestière**, (n° 25-201 au catalogue).

Voir note(s) à la fin du texte.

The estimate of the Canada GDP for logging was developed as follows: in calculating the value of production, the physical change in inventories has been valued in prices of the current period and rental income, obtained from the census of logging, was added. Some additional valuation adjustments were made to maintain time series continuity. Total intermediate inputs were derived by adding an estimate of the cost of purchased service inputs and indirect taxes to the cost of material inputs, supplies, containers, and fuel and electricity, obtained from the census of logging. GDP or value added for logging was obtained residually, that is, as the difference between gross output and total intermediate inputs.

To the GDP for logging, an estimate of the GDP for forestry services was added to obtain the GDP for forestry.

SIC 3:01. Fishing

Provincial GDP estimates for fishing have been obtained by allocating the Canada GDP on the basis of estimates of the gross value of fish landings contained in the Annual Statistical Review of Canadian Fisheries of the Department of Fisheries and Oceans. The Canada GDP for fishing has been obtained by deducting estimates of total intermediate inputs from estimates of the gross value of fish landings.

SIC 3:03. Hunting and Trapping

Provincial GDP estimates for hunting and trapping have been obtained by allocating the Canada GDP on the basis of estimates of the gross value of the fur production of the hunting and trapping industry contained in Catalogue 23-207, **Fur Production**. The Canada GDP for hunting and trapping has been obtained by deducting estimates of total intermediate inputs from estimates of the gross value of fur production.

SIC 4:01-04. Mines (including Milling), Quarries and Oil Wells (excluding Services Incidental to Mining)

Provincial GDP estimates for mining, except for coal mines (SIC 061) and the crude petroleum and natural gas industry (SIC 064), have been obtained by allocating the Canada GDP using provincial estimates of census value added for mining by industry. The estimates of census value added for mining originate in the Manufacturing and

L'estimation du PIB du Canada pour l'exploitation forestière a été obtenue comme suit: au moment du calcul de la valeur de la production, les variations matérielles des stocks ont été évaluées aux prix de la période courante et les revenus de location, obtenus du recensement des forêts, ont été inclus. Certains ajustements additionnels ont été apportés en vue de préserver la continuité chronologique. On a obtenu la consommation intermédiaire en additionnant le coût des services achetés et les impôts indirects aux coûts des matériaux, des fournitures, des contenants, du combustible et de l'électricité obtenus du recensement des forêts. La valeur ajoutée pour l'industrie de l'exploitation forestière a été obtenue de façon résiduelle, c'est-à-dire qu'on a calculé la différence entre la production brute et la consommation intermédiaire.

On a calculé le PIB de l'industrie forestière en ajoutant l'estimation du PIB pour les services forestiers au PIB de l'exploitation forestière.

CAÉ 3:01. Pêche

On a obtenu les estimations provinciales du PIB pour l'industrie de la pêche en répartissant le PIB du Canada selon les estimations de la valeur brute du poisson débarqué présentées dans la Revue statistique annuelle des pêches canadiennes du ministère des Pêches et des Océans. On a calculé le PIB du Canada pour la pêche en déduisant les estimations de la consommation intermédiaire totale de celles de la valeur brute du poisson débarqué.

CAÉ 3:03. Chasse et piégeage

On a obtenu les estimations provinciales du PIB pour l'industrie de la chasse et du piégeage en répartissant le PIB du Canada selon les estimations de la valeur brute de la production de fourrures de cette industrie. Ces dernières estimations figurent dans **Production de fourrures**, n° 23-207 au catalogue. On a calculé le PIB du Canada pour la chasse et piégeage en déduisant les estimations de la consommation intermédiaire totale de celles de la valeur brute de la production des fourrures.

SIC 4:01-04. Mines (y compris le broyage), carrières et puits de pétrole (sauf les services miniers)

On a obtenu les estimations provinciales du PIB pour les mines, sauf pour celles de charbon (CAÉ 061) et l'industrie du pétrole brut et du gaz naturel (CAÉ 064) en répartissant le PIB du Canada à l'aide des estimations provinciales de la valeur ajoutée recensée par industrie dans les mines. Les estimations de la valeur ajoutée recensée dans les mines proviennent de la

Primary Industries Division of Statistics Canada and are published in **General Review of the Mineral Industries**, Catalogue 26-201.

The Canada GDP estimates for the mining industries have been obtained by deducting estimates of total intermediate inputs from estimates of the value of production. For SIC 061 and 064, provincial GDP estimates were obtained by deducting provincial estimates of total intermediate inputs from provincial estimates of the value of production.

The estimates of the value of production consist of the value of products shipped plus other revenue adjusted for the value of changes in inventories of goods-in-progress and finished goods. The estimates of total intermediate inputs include the cost of fuel, electricity, process supplies, containers, freight and treatment charges, custom work, the cost of goods purchased for resale (adjusted for changes in the value of inventories of goods purchased for resale), royalties, indirect taxes, purchased services and overhead charges.

SIC 5. Manufacturing Industries

The provincial GDP estimates have been prepared at the three- and four-digit SIC level of industrial detail and aggregated to major groups and total manufacturing. The technique was to allocate, by province, the Canada GDP for each industry on the basis of a provincial adjusted census value added series.

The provincial adjusted census value added estimates were derived as follows: (i) for each industry, the gross value of production for each province, obtained from the Census of Manufacturers, has been adjusted to reflect valuation adjustments to maintain continuity of the time series. These valuation adjustments take into account the manufacturing increased survey coverage of 1978, 1979 and 1980. Additional information on the increased survey coverage projects are available from the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada. Inventory valuation adjustments and adjustments for rents received have been prorated across provinces. (ii) For each industry, intermediate inputs by province, obtained from the Census of Manufacturers, were modified to include input valuation adjustments. These valuation adjustments also reflect the manufacturing increased survey coverage of 1978, 1979 and 1980. (iii) The adjusted census value added estimates were calculated as the difference between (i) and (ii).

Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et paraissent dans **Revue générale sur les industries minérales**, (n° 26-201 au catalogue).

On a obtenu les estimations nationales du PIB pour les industries minières en déduisant les estimations de la consommation intermédiaire totale de celles de la valeur de la production. Les estimations provinciales du PIB pour les industries 061 et 064 de la CAÉ ont été obtenues en déduisant les estimations provinciales de la consommation intermédiaire totale de celles de la valeur de la production.

Les estimations de la valeur de la production comprennent la valeur des produits livrés augmentée d'autres recettes et corrigée pour tenir compte des variations de la valeur des stocks de produits en cours et de produits finis. L'estimation de la consommation intermédiaire totale comprend le coût des combustibles, de l'électricité, des fournitures utilisées pour la transformation, des contenants, les frais de transport et de traitement, les travaux à forfait, le coût des biens achetés pour la revente (ajusté pour tenir compte des variations de la valeur des stocks), les redevances, les impôts indirects, les services achetés et les frais généraux.

CAÉ 5. Industries manufacturières

Les estimations provinciales du PIB ont été préparées pour chaque industrie à trois ou quatre chiffres de la CAÉ puis regroupées pour l'ensemble des industries manufacturières et les grands groupes. Pour chaque industrie, la répartition du PIB du Canada par province était fondée sur des estimations de la valeur ajoutée recensée ajustées provincialement.

Les chiffres provinciaux de la valeur ajoutée recensée après ajustement ont été calculés comme suit: (i) pour chaque industrie, l'estimation de la production brute par province, tirée du recensement des manufactures, a été ajustée pour tenir compte des ajustements de valeur effectués afin de préserver la continuité chronologique. Ces ajustements tiennent compte de l'accroissement de l'univers observé en 1978, 1979 et 1980. Pour obtenir plus de renseignements sur les projets d'accroissement de l'univers, on doit s'adresser à la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada. Les ajustements de la valeur des stocks et les ajustements pour les revenus de location ont été répartis au prorata des provinces; (ii) pour chaque industrie, la consommation intermédiaire par province, tirée du recensement des manufactures, a été modifiée afin de rendre compte des ajustements de valeur des entrées. Ces ajustements tiennent également compte de l'accroissement de l'univers observé en 1978, 1979 et 1980; (iii) on a obtenu les estimations de la valeur ajoutée recensée après ajustement en calculant la différence entre (i) et (ii).

Using the adjusted provincial census value added estimates to allocate Canada GDP by industry assumes that purchased service inputs and indirect taxes are a fixed proportion of the adjusted provincial census value added.

SIC 6. Construction

The estimates of GDP for the construction industry at the Canada level are based on data from the censuses of construction industries(4) and **Construction in Canada**, Catalogue 64-201. In deriving estimates of operating ratios for the entire time period, it was necessary to exploit additional data sources such as corporate financial statistics. To the extent possible, adjustments have been made to exclude the work performed on a contract basis by other than the construction industry.

The provincial GDP series have been obtained by allocating the Canada GDP on the basis of the estimates of census value added obtained from Catalogue 64-201. The census value added estimates have been derived by deducting the cost of materials from the gross value of contract construction.

SIC 7:04. Electric Power, Gas and Water Utilities

The series for this major group includes estimates for electric power (SIC 572), gas distribution (SIC 574), water systems and other utilities (SIC 576 and 579).

The provincial GDP estimates for water systems and other utilities have been derived from estimates of labour income, profit and depreciation.

The sources and methods used to obtain provincial GDP estimates for electric power and gas distribution are summarized below.

SIC 7:04; 572. Electric Power

The electric power estimates were derived from data which originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada as published in the **Electric Power Statistics, Volume II**, Catalogue 57-202.

See footnote(s) at end of text.

Lorsqu'on utilise les estimations provinciales de la valeur ajoutée recensée après ajustement pour répartir le PIB du Canada par industrie, on suppose que les services achetés et les impôts indirects constituent une proportion fixe de la valeur ajoutée recensée après ajustement dans la province.

CAÉ 6. Bâtiments et travaux publics

Les estimations du PIB pour l'industrie du bâtiment et des travaux publics au Canada se fondent sur des données tirées du recensement des industries de la construction(4) et de **La construction au Canada** (n° 64-201 au catalogue). Pour estimer les coefficients d'exploitation pour l'ensemble de la période, il a fallu se servir de sources additionnelles de données telles que les statistiques financières des sociétés. Dans la mesure du possible, on a effectué les corrections nécessaires afin d'exclure les travaux exécutés sous contrat par des entreprises ne faisant pas partie de cette industrie.

Les séries du PIB provincial sont fondées sur la répartition du PIB du Canada en fonction des estimations de la valeur ajoutée recensée. Les chiffres sur la valeur ajoutée recensée sont calculés à partir des données de la publication n° 64-201 au catalogue en déduisant le coût des matériaux de la valeur brute des contrats de construction.

SIC 7:04. Énergie électrique, gaz et eau

Les séries de ce grand groupe comprennent les estimations pour l'énergie électrique (CAÉ 572), la distribution de gaz (CAÉ 574), la distribution d'eau et les autres services d'utilité publique (CAÉ 576 et 579).

Les estimations provinciales du PIB pour la distribution d'eau et les autres services d'utilité publique sont tirées des estimations du revenu du travail, des bénéfices et de dépréciation.

Les sources et les méthodes utilisées pour obtenir les estimations provinciales du PIB pour l'énergie électrique et la distribution de gaz sont résumées ci-dessous.

CAÉ 7:04; 572. Énergie électrique

Les chiffres de l'énergie électrique proviennent des données de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada et sont publiées dans **Statistiques de l'énergie électrique, volume II** (n° 57-202 au catalogue).

Voir note(s) à la fin du texte.

The estimates for electric power incorporate some revisions made by the Manufacturing and Primary Industries Division subsequent to publication in Catalogue 57-202. It might also be noted that a small break was introduced in the estimates between 1976 and 1977. As of 1977, 20 small establishments classified to electric power (SIC 572) were deleted from the published record contained in **Electric Power Statistics, Volume II**, Catalogue 57-202, resulting in a decrease in coverage which varies from province to province, but is negligible in most cases. For the year 1977, the coverage of the published value added series for electric power was within 0.05% of full coverage for all provinces except Nova Scotia, where the coverage was 98.8%.

The GDP estimates for electric power for Canada and the provinces have been obtained by deducting an estimate of total intermediate inputs from the gross value of production. An estimate of total intermediate inputs was obtained by deducting an estimate of total labour income from total operating expenses (excluding depreciation).

SIC 7:04; 574. Gas Distribution

The gas distribution estimates were derived from data which originate in the Manufacturing and Primary Industries Division of Statistics Canada.

The GDP estimates for gas distribution for Canada and the provinces have been obtained by deducting an estimate of total intermediate inputs from the gross value of production. An estimate of total intermediate inputs was obtained by deducting an estimate of total labour income and depreciation from total operating expenses.

SIC 10:01. Education and Related Services

The estimates of current price GDP for the education industries were derived mainly from data originating in the Education, Science and Culture Division of Statistics Canada. Elementary and secondary schools (SIC 802) and universities and colleges (SIC 806) together comprise well over three-quarters of the GDP for this major group.

Des révisions aux chiffres de l'énergie électrique ont été effectuées par la Division des industries manufacturières et primaires après la parution de la publication n° 57-202 au catalogue. Il est à noter qu'il y a une solution de continuité mineure dans la série entre 1976 et 1977. Depuis 1977, 20 petits établissements classés à l'énergie électrique (CAE 572) ne sont plus compris dans les statistiques de la publication **Statistiques de l'énergie électrique, volume II**, n° 57-202 au catalogue, ce qui s'est traduit par une réduction de l'univers observé qui varie de province en province mais qui est négligeable dans la plupart des cas. En 1977, l'univers observé pour la série publiée de valeur ajoutée pour l'énergie électrique représentait 99.95% de l'univers total dans toutes les provinces sauf pour la Nouvelle-Écosse dont l'univers observé était de 98.8%.

On a obtenu les estimations canadiennes et provinciales du PIB pour l'énergie électrique en déduisant l'estimation de la consommation intermédiaire totale de la valeur brute de la production. On a estimé la consommation intermédiaire totale en déduisant l'estimation du revenu du travail total du total des frais d'exploitation (dépréciation exclue).

CAE 7:04; 574. Distribution de gaz

On a obtenu les estimations de la distribution de gaz à partir de données qui proviennent de la Division des industries manufacturières et primaires de Statistique Canada.

On a calculé les estimations du PIB pour la distribution de gaz pour le Canada et les provinces en déduisant l'estimation de la consommation intermédiaire totale de la valeur brute de la production. On a estimé la consommation intermédiaire totale en déduisant l'estimation du total du revenu du travail et de la dépréciation du total des frais d'exploitation.

CAE 10:01. Enseignement et services annexes

Les estimations provinciales du PIB en prix courants pour l'enseignement sont en grande partie calculées à partir de données produites par la Division de l'éducation, des sciences et de la culture de Statistique Canada. Les écoles élémentaires et secondaires (CAE 802) et les universités et collèges (CAE 806) regroupés comptent pour plus des trois quarts du PIB de ce groupe.

The remaining portion consists of private kindergartens and nursery schools (SIC 801), schools of art and performing arts (SIC 803), vocational and occupational training schools (SIC 804), postsecondary non-university institutions (SIC 805), libraries, museums and other repositories (SIC 807) and education and related services, n.e.s. (SIC 809).

The GDP estimates, by province, have been derived by summing estimates of the factor costs and depreciation.

SIC 10:02; 821. Hospitals

The estimates of current price GDP for hospitals (SIC 821) were derived mainly from data which originate in the Health Division of Statistics Canada. The estimates cover public general and allied special hospitals, mental hospitals, and federal, private and other hospitals.

The GDP estimate, by province, have been derived by summing estimates of the factor costs and depreciation.

SIC 10:07. Accommodation and Food Services

The series for this major group includes estimates for hotels and motels (SIC 881), lodging houses and residential clubs (SIC 883), camping grounds and trailer parks (SIC 884), and restaurants, caterers and taverns (SIC 886). For each industry, the 1971 GDP by province has been derived by deducting estimates of intermediate inputs from the value of gross output, based on information from the 1971 Census.⁽⁵⁾ The estimates of provincial GDP for the period from 1972 to 1980 have been derived using a number of techniques.

For SIC 881 and 884, the 1971 provincial GDP estimates have been projected forward on the basis of the relationship of salaries and wages to total receipts obtained from the annual survey **Traveller Accommodation Statistics**, Catalogue 63-204. The estimates of gross output for SIC 881 and 884 are based on revenue or receipts data from the annual surveys and the 1971 census.

An assumption of a stable GDP-to-gross output relationship by province has been used in preparing the provincial GDP for SIC 886. The estimates of provincial gross output for SIC 886 are based on data from the 1971 census, the annual surveys for

Le reste provient des jardins d'enfants et des écoles maternelles (CAÉ 801), des écoles des beaux-arts (CAÉ 803), des centres de formation professionnelle, des écoles de métiers et des collèges commerciaux (CAÉ 804), des établissements d'enseignement postsecondaire non universitaires (CAÉ 805), des bibliothèques et musées (CAÉ 807) et de l'enseignement et des services annexes, n.c.a. (CAÉ 809).

On a obtenu les estimations provinciales du PIB en additionnant les revenus des facteurs et la dépréciation.

CAÉ 10:02; 821. Hôpitaux

Les estimations du PIB en prix courants des hôpitaux (CAÉ 821) proviennent surtout des données fournies par la Division de la santé de Statistique Canada. Les estimations valent pour les hôpitaux publics généraux et spécialisés, les hôpitaux pour maladies mentales, et les hôpitaux privés, fédéraux et autres.

On a obtenu les estimations provinciales du PIB en additionnant les revenus des facteurs et la dépréciation.

CAÉ 10:07. Hébergement et restauration

Les séries de ce grand groupe comprennent des estimations pour les hôtels et motels (CAÉ 881), les pensions de famille et hôtels privés (CAÉ 883), les terrains de camping et parcs à roulettes (CAÉ 884), et les restaurants, traiteurs et tavernes (CAÉ 886). Pour chaque industrie, on a calculé le PIB de 1971 par province en déduisant les estimations de la consommation intermédiaire de la valeur de la production brute tirée du recensement de 1971⁽⁵⁾. Les estimations du PIB provincial pour la période allant de 1972 à 1980 ont été calculées de plusieurs façons.

Pour les industries 881 et 884 de la CAÉ, on a effectué des projections à partir des estimations provinciales du PIB de 1971 en se fondant sur la relation entre les traitements et salaires et les recettes totales obtenue dans l'enquête annuelle **Statistiques de l'hébergement des voyageurs**, (n^o 63-204 au catalogue). Les estimations de la production brute pour les industries 881 et 884 de la CAÉ utilisent les données sur les recettes ou les produits tirées des enquêtes annuelles et du recensement de 1971.

Pour le calcul du PIB provincial de l'industrie 886 de la CAÉ, on a supposé qu'il existait une relation stable entre le PIB et la production brute par province. Les estimations de la production brute provinciale pour l'industrie 886 de la CAÉ s'appuient sur des données du

1976, 1977 and 1978 (Catalogue numbers 63-529, 63-535 and 63-536, respectively), the monthly survey (Catalogue 63-001) and the food services business association.

The 1971 provincial GDP estimates for SIC 883 have been projected forward on the basis of an assumed trend in the volume of production transformed into nominal terms by applying estimates of price change. This methodology replicates that used to estimate the Canada total series.

recensement de 1971, les enquêtes annuelles de 1976, 1977 et 1978 (nos 63-529, 63-535 et 63-536 au catalogue respectivement), l'enquête mensuelle (n° 63-001 au catalogue) et des données obtenues auprès d'associations commerciales dans le secteur de la restauration.

Pour effectuer des projections à partir des estimations provinciales du PIB de 1971 pour l'industrie 883 de la CAÉ, on a supposé l'existence d'une tendance dans le volume de production et on en a établi la valeur nominale en lui appliquant des estimations de la variation des prix. C'est d'ailleurs de cette façon que les séries sont estimées pour l'ensemble du Canada.

Footnotes

- (1) See **Farm Cash Receipts**, Catalogue 21-201, **Farm Net Income**, Catalogue 21-202 and **Newfoundland Agricultural Statistics, 1971-1980**, Catalogue 21-518 (Occasional).
- (2) The value of the physical change in inventories has been derived by applying provincial average quarterly prices to the changes. The sum of these quarterly data represents the annual value of changes in inventories.
- (3) The figures of farm cash income and of net income of farm operators from farming operations prepared by the Agriculture Division include cash payments from the Wheat Board and the Canadian Co-operative Wheat Producers. The cash payments made in any particular year can differ considerably from the flow of earnings accruing to farmers as a result of the "profit" earned on the operations of these agencies (they can be larger or smaller). The adjustment is designed to convert this portion of the income of farmers from cash to an "accrual" basis which more closely reflects the timing of the flow of earnings. The basic data are obtained from the reports of the Canadian Grain Commission and the annual reports of the Canadian Wheat Board and the Canadian Co-operative Wheat Producers, **National Income and Expenditure Accounts, Volume 3**, Catalogue 13-549E, Occasional, page 142.
- (4) **The Mechanical Contracting Industry**, Catalogue 64-204 (first issue, 1967); **The Electrical Contracting Industry**, Catalogue 64-205 (first issue, 1969); **The Highway, Road, Street and Bridge Contracting Industry**, Catalogue 64-206 (first issue, 1970); **The Non-residential General Building Contracting Industry**, Catalogue 64-207 (first issue, 1971); **The Residential General Building Contracting Industry**, Catalogue 64-208 (first issue, 1973); **The Heavy Engineering Contracting Industry**, Catalogue 64-209 (first issue, 1975); **The Special Trades Contracting Industry**, Catalogue 64-210 (first issue, 1975).
- (5) **Service Trades: Establishment Series - General Statistics**, Catalogue 97-747.

Notes

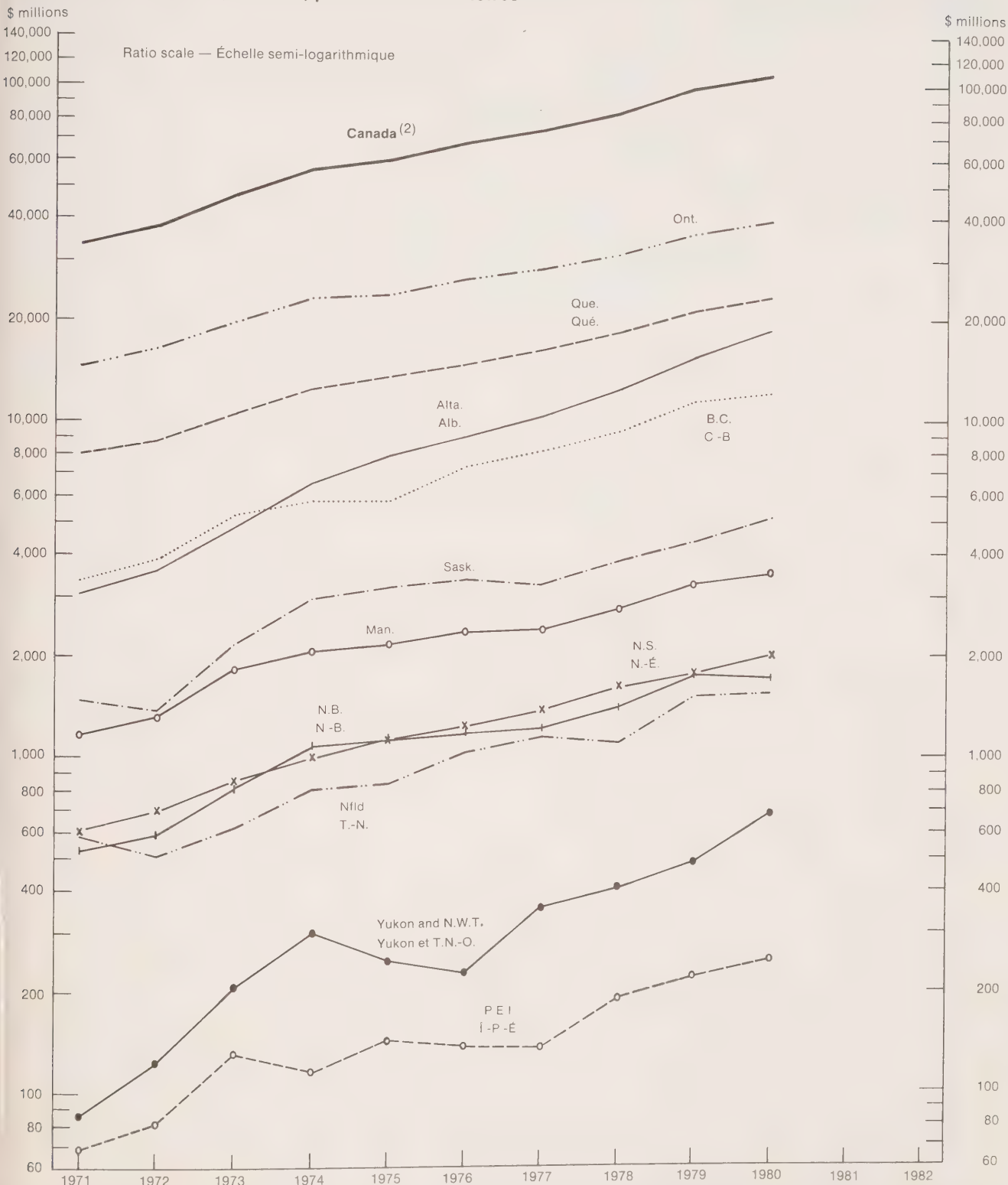
- (1) Voir "**Recettes monétaires agricoles**, n° 21-201 au catalogue, **Revenu net agricole**, n° 21-202 au catalogue et **Les statistiques agricoles de Terre-Neuve, 1971-1980**, n° 21-518 au catalogue (hors série).
- (2) On a obtenu la valeur de la variation matérielle des stocks en leur appliquant des prix moyens provinciaux sur une base trimestrielle. La somme de ces données trimestrielles représente la valeur annuelle de la variation des stocks.
- (3) Les données que prépare la Division de l'agriculture sur le revenu monétaire agricole et le revenu net des exploitants au titre de l'exploitation agricole englobent les paiements en espèces de la Commission canadienne du blé et de **Canadian Co-operative Wheat Producers**. Les paiements en espèces d'une année donnée peuvent différer considérablement du flux de revenus allant aux agriculteurs par suite de "bénéfices" réalisés sur les opérations de ces organismes (ils peuvent lui être supérieurs ou inférieurs). L'ajustement vise à ramener cette partie du revenu des agriculteurs d'une base de caisse à une base d'exercice qui rend mieux compte de l'aspect "période" du flux de revenus. Les données de base proviennent des rapports de la Commission canadienne des grains et rapports annuels de la Commission canadienne du blé et de **Canadien Co-operative Wheat Producers**. Les **comptes nationaux des revenus et des dépenses, volume 3**, n° 13-549F au catalogue, hors série, page 161.
- (4) **Les entrepreneurs d'installations mécaniques**, n° 64-204 au catalogue (premier numéro en 1967); **Les entrepreneurs d'installations électriques**, n° 64-205 au catalogue (premier numéro en 1969); **Les entrepreneurs de grande route, chemin, rue et pont**, n° 64-206 au catalogue (premier numéro en 1970); **L'industrie des entreprises générales en construction non domiciliaire**, n° 64-207 au catalogue (premier numéro en 1971); **L'industrie des entreprises générales en construction domiciliaire**, n° 64-208 au catalogue (premier numéro en 1973); **L'industrie des entrepreneurs en gros travaux de génie**, n° 64-209 au catalogue (premier numéro en 1975); **L'industrie des entrepreneurs en métiers spécialisés**, n° 64-210 au catalogue (premier numéro en 1975).
- (5) **Commerce de services: Série des établissements - Statistiques générales**, n° 97-747 au catalogue.

Chart — 1

Graphique — 1

Gross Domestic Product of Goods-Producing Industries⁽¹⁾, Canada, Provinces and Territories

Estimations du produit intérieur brut des industries productrices de biens⁽¹⁾, Canada, provinces et territoires



1) Except services incidental to mining.

1) Sauf les services miniers.

(2) Includes data for offshore and Hudson Bay mining activity. These are excluded from provincial data.

(2) Comprend les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes et dans la Baie d'Hudson. Ces données sont exclues des données provinciales.

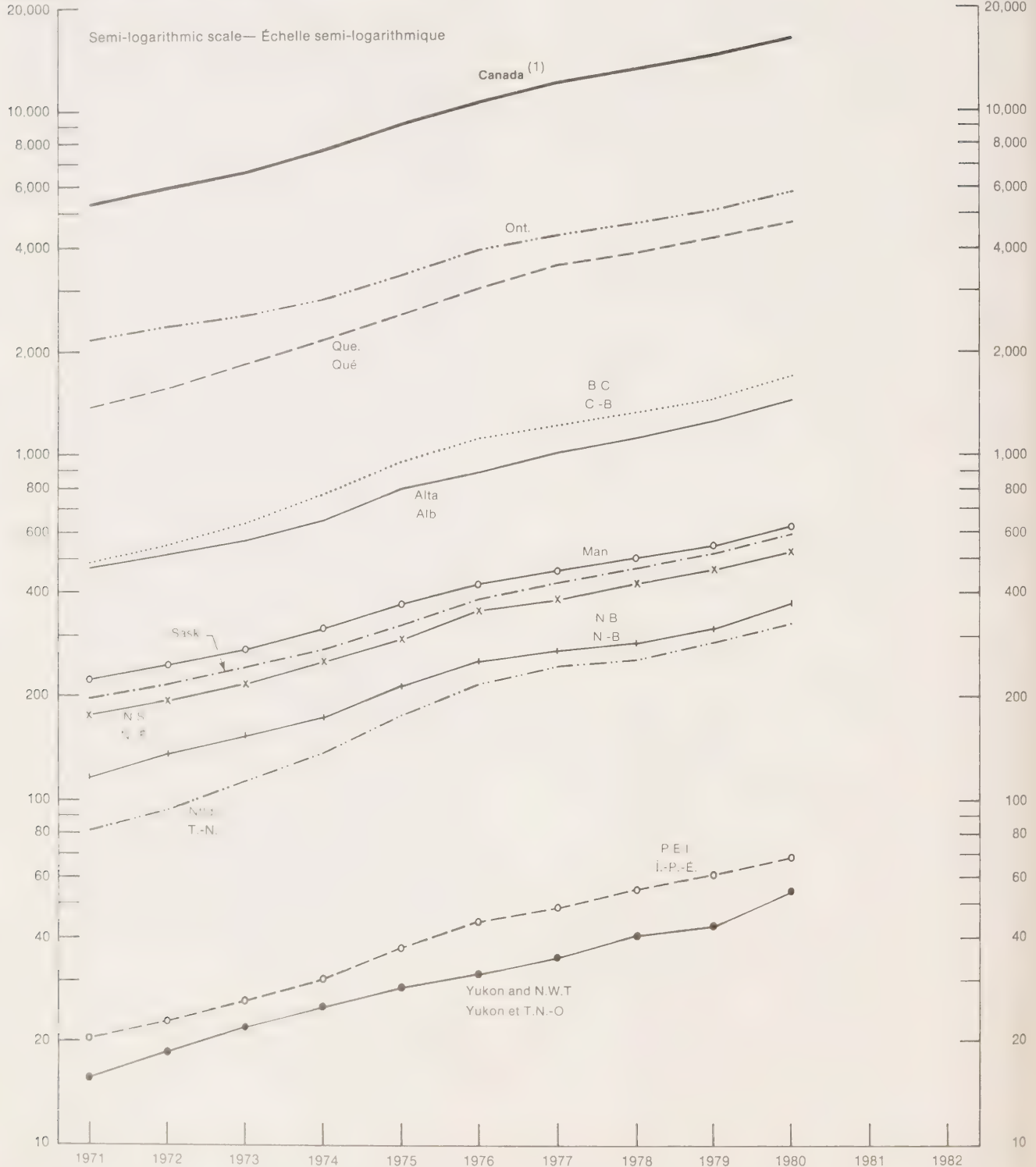
Chart — 2

Graphique — 2

Gross Domestic Product of Education and Related Services, Canada, Provinces and Territories

Estimations du produit intérieur brut de l'enseignement et des services annexes, Canada, provinces et territoires

\$ Millions



(1) Includes data for overseas schools of National Defence.

1) Inclus les chiffres relatifs aux écoles de la Défense nationale situées outre-mer.

Chart — 3

Gross Domestic Product of Hospitals, Canada, Provinces and Territories

Estimations du produit intérieur brut des hôpitaux, Canada, provinces et territoires

\$ millions

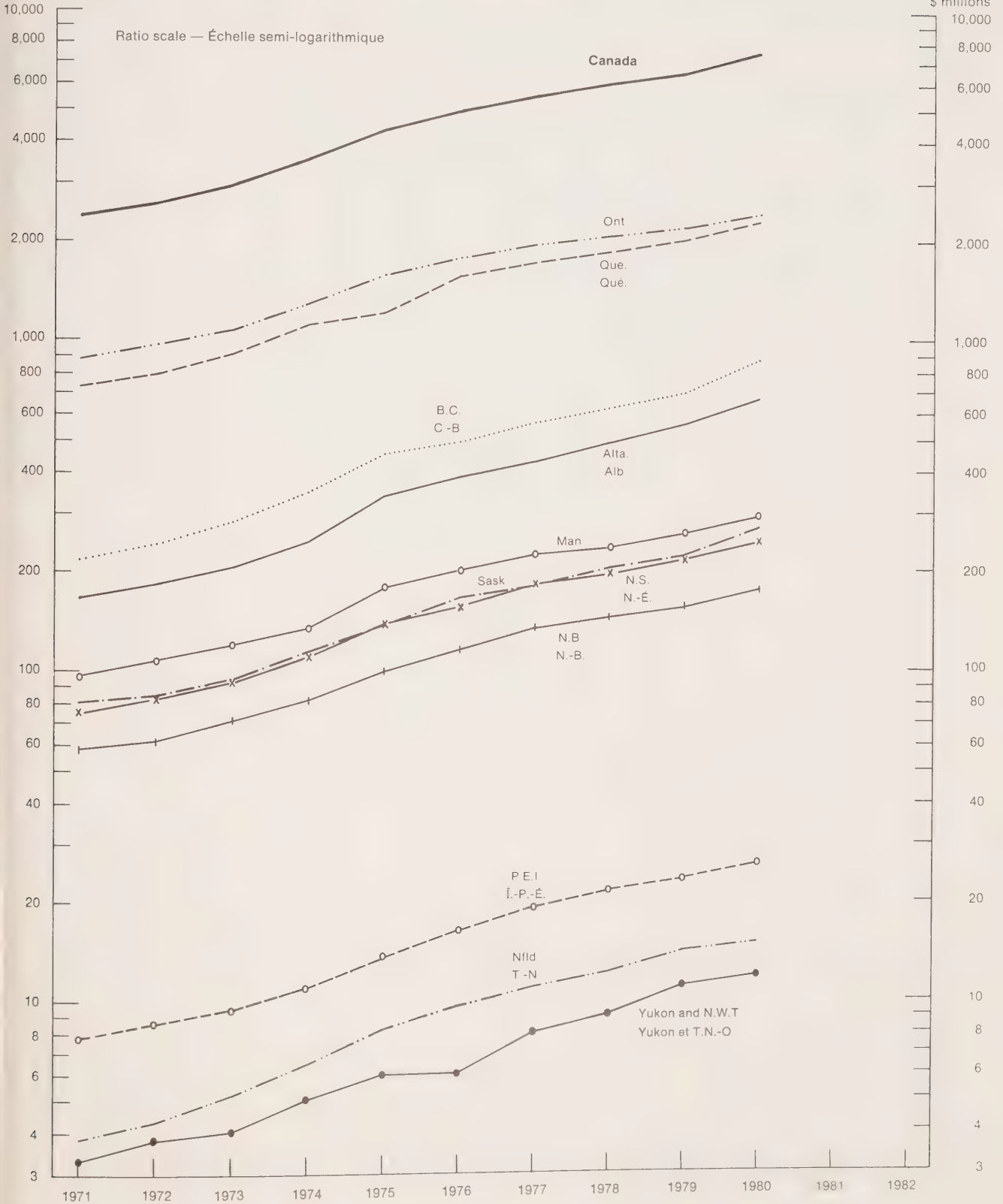


Chart — 4

Graphique — 4

Gross Domestic Product of Accommodation and Food Services, Canada, Provinces and Territories

Estimations du produit intérieur brut des services d'hébergement et de restauration, Canada, provinces et territoires

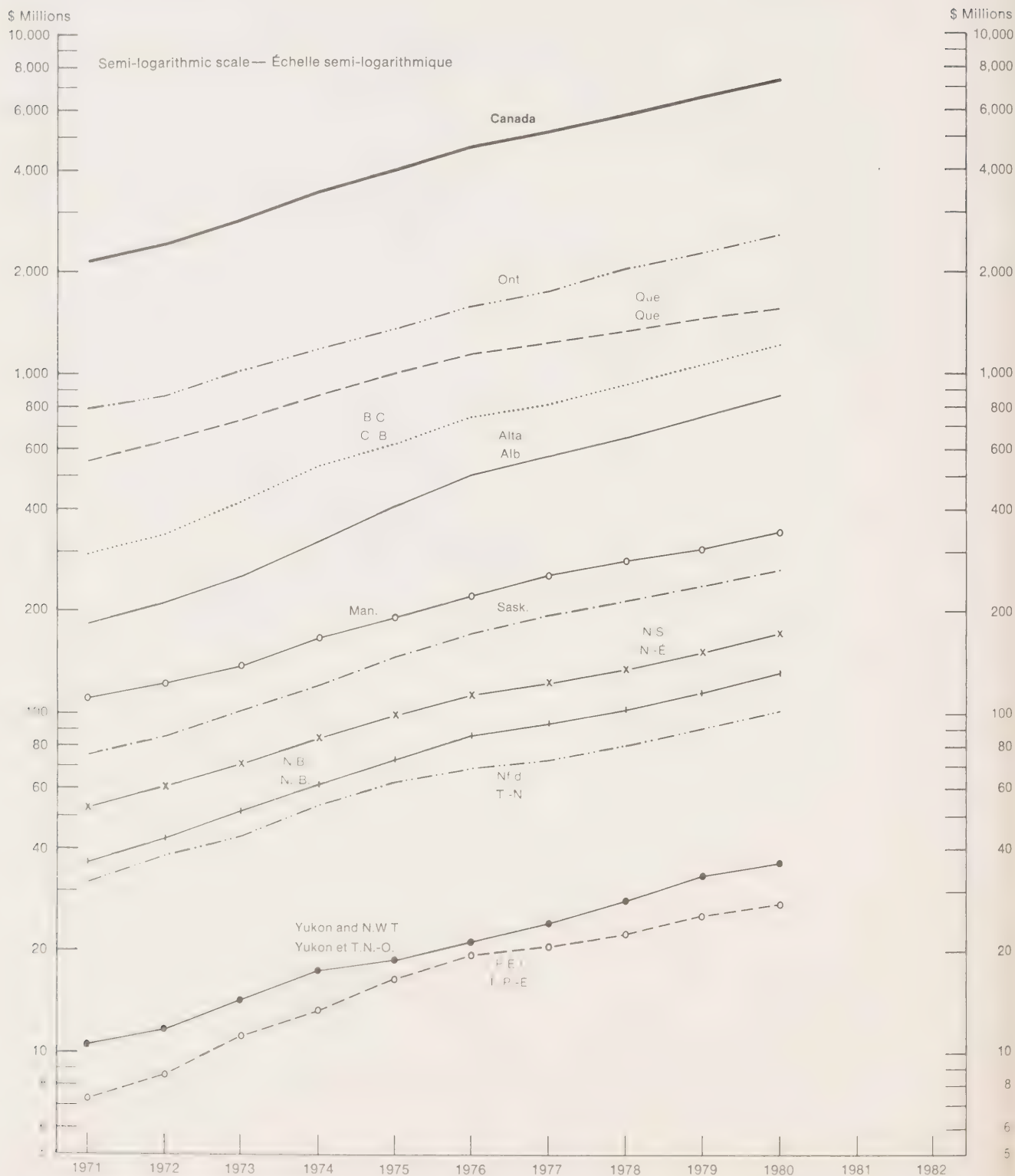


TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980

TABLEAU 1. Estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Ile-du- Prince- Edouard	Nouvelle- Ecosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
	millions of dollars - millions de dollars											
	SIC 1. Agriculture - CAÉ 1. Agriculture											
1971	2,695.7	8.1	15.7	29.1	26.1	358.1	694.2	247.8	750.3	454.7	111.8	..
1972	2,941.0	9.2	26.0	36.6	39.4	438.4	825.3	270.3	597.3	563.0	135.5	..
1973	4,708.5	11.6	49.7	52.4	51.4	507.8	1,194.5	513.6	1,219.1	904.5	204.0	..
1974	5,822.7	11.8	35.9	46.5	48.2	583.7	1,358.3	532.7	1,839.1	1,147.0	219.5	..
1975	6,259.6	12.5	59.5	53.5	65.3	696.5	1,549.9	551.6	1,845.1	1,210.1	215.6	..
1976	6,010.7	14.8	50.7	63.1	50.0	696.5	1,445.0	527.5	1,801.3	1,109.9	251.8	..
1977	5,748.3	16.4	37.8	72.7	47.8	711.4	1,601.1	546.9	1,445.2	972.5	296.5	..
1978	7,008.2	18.5	63.4	89.3	71.7	921.7	1,732.0	669.0	1,733.8	1,371.9	337.1	..
1979	8,115.4	19.8	67.3	94.4	81.0	1,099.5	2,135.5	645.8	1,809.6	1,739.1	423.7	..
1980	8,873.6	18.9	99.6	108.7	97.3	1,124.9	2,280.9	589.0	2,098.5	2,000.6	455.5	..
	SIC 2. Forestry - CAÉ 2. Forêts											
1971	669.5	15.7	-	12.0	32.5	135.9	100.4	4.6	6.6	10.0	351.8	--
1972	767.7	20.0	-	12.1	37.3	145.9	107.6	6.2	7.5	11.7	419.4	-
1973	980.1	23.8	-	14.1	51.8	174.1	126.5	6.9	10.6	19.6	552.7	-
1974	1,111.8	32.3	-	19.7	63.0	222.3	164.2	10.5	17.1	24.5	558.4	-
1975	1,080.9	33.2	-	21.0	63.0	276.4	166.0	19.0	16.6	24.5	461.1	-
1976	1,322.5	28.8	-	18.2	72.1	252.9	190.3	14.5	17.2	29.1	699.5	-
1977	1,485.4	37.0	-	25.8	72.8	278.9	235.0	11.9	19.7	28.2	774.2	-
1978	1,668.8	33.4	-	28.1	87.4	306.7	255.8	15.2	22.6	33.3	886.3	-
1979	2,011.6	x	x	29.2	104.7	318.5	270.9	12.6	24.8	36.0	1,179.3	-
1980	2,099.1	x	x	27.0	107.9	327.2	327.3	15.3	19.6	37.5	1,193.3	-
	SIC 3:01. Fishing - CAÉ 3:01. Pêche											
1971	138.2	24.7	7.0	40.0	11.0	7.3	4.7	1.6	1.3	0.3	39.4	0.9
1972	163.6	25.3	7.0	47.0	13.9	7.7	5.6	2.8	1.1	0.3	52.0	0.8
1973	234.8	35.0	9.1	55.5	16.2	9.7	7.6	3.6	1.3	0.3	95.5	1.0
1974	193.2	28.4	8.0	53.7	14.6	9.4	6.4	3.3	1.2	0.2	67.0	0.9
1975	179.3	28.0	7.6	56.7	15.6	9.4	6.8	3.9	1.1	0.3	48.9	0.9
1976	256.3	42.2	8.3	69.6	16.4	10.4	8.2	5.7	1.6	0.4	92.6	1.0
1977	319.2	56.8	9.9	86.9	22.4	14.0	9.5	6.7	2.0	0.5	109.3	1.2
1978	491.8	84.2	16.4	136.7	34.9	21.3	12.0	6.8	1.8	0.4	176.0	1.3
1979	602.0	109.5	20.0	152.5	36.4	28.3	17.4	9.3	2.3	0.6	224.3	1.4
1980	502.8	110.9	18.2	156.6	32.8	29.6	15.7	11.4	2.4	0.7	122.8	1.7
	SIC 3:03. Hunting and trapping - CAÉ 3:03. Chasse et piégeage											
1971	9.2	0.1	--	0.1	0.1	1.1	2.3	1.5	1.1	1.7	0.5	0.7
1972	15.5	0.1	--	0.2	0.2	1.6	3.9	2.2	2.0	3.5	0.9	0.9
1973	21.5	0.1	0.1	0.3	0.4	3.0	5.7	2.5	2.5	4.1	1.3	1.5
1974	17.2	0.1	0.1	0.3	0.4	2.9	4.8	1.9	1.7	2.4	1.1	1.6
1975	16.0	0.1	0.1	0.3	0.3	2.4	4.3	2.1	1.9	2.4	1.0	1.3
1976	24.8	0.1	0.1	0.4	0.4	3.1	6.3	3.3	3.7	4.1	1.3	2.1
1977	28.6	0.1	0.1	0.6	0.7	4.3	7.0	3.5	3.9	4.5	1.4	2.6
1978	41.7	0.3	0.2	1.0	1.1	6.9	10.1	4.6	5.4	6.4	2.1	3.6
1979	53.8	x	x	1.3	1.3	7.8	14.5	6.1	6.3	9.4	2.5	4.1
1980	52.9	x	x	1.2	1.2	7.8	14.7	6.1	5.7	9.2	2.5	3.9
	SIC 4:01-04. Mines (including milling), quarries and oil wells(1,2) - CAÉ 4:01-04. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole (1,2)											
1971	2,978.7	142.1	0.1	57.6	33.6	368.2	642.0	133.2	277.7	1,085.0	239.2	15.1
1972	3,348.1	99.7	0.3	55.5	34.1	358.6	703.8	160.4	279.8	1,347.2	300.9	19.0
1973	5,024.2	125.2	0.2	56.3	67.2	482.0	1,082.0	265.6	343.3	1,873.6	658.5	84.1
1974	6,567.4	151.0	0.1	65.1	74.6	581.1	1,453.8	246.7	404.7	2,817.8	631.0	153.3
1975	6,771.7	212.3	-	63.5	66.9	503.2	1,128.9	170.3	445.3	3,474.6	613.2	104.8
1976	7,865.9	309.6	-	80.5	59.2	677.7	1,261.1	207.5	504.5	3,860.6	849.1	68.0
1977	9,064.6	346.6	-	113.4	65.6	737.1	1,203.1	125.4	660.5	4,804.2	866.9	155.2
1978	9,794.3	230.7	-	103.9	113.2	708.3	1,217.0	184.9	861.4	5,245.9	924.5	215.2
1979	13,921.7	459.2	-	111.1	206.4	1,175.2	1,519.9	426.4	1,045.3	7,120.6	1,597.3	262.2
1980	17,851.2	410.3	-	120.0	88.6	1,123.6	2,806.1	522.6	1,333.0	9,641.6	1,464.3	368.0

See footnote(s) at end of table
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 1. Estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
millions of dollars - millions de dollars												
SIC 5. Manufacturing industries - CAÉ 5. Industries manufacturières												
1971	19,040.9	110.3	17.8	255.7	244.0	5,287.3	10,271.9	456.3	172.6	637.9	1,584.6	2.1
1972	21,433.4	116.9	19.7	317.8	291.7	5,810.0	11,548.5	515.6	207.2	722.6	1,881.1	2.6
1973	25,366.2	163.1	23.0	404.3	382.4	6,602.8	13,524.3	618.3	266.0	862.9	2,515.9	2.6
1974	30,073.3	220.2	26.8	491.8	527.1	8,032.5	15,758.0	775.5	309.8	1,117.0	2,811.3	2.5
1975	31,242.2	180.5	29.8	556.7	514.2	8,544.9	16,012.0	884.2	359.6	1,350.1	2,806.4	3.9
1976	35,428.1	220.2	34.8	588.4	550.0	9,421.6	18,207.7	973.8	391.1	1,525.5	3,508.2	4.2
1977	38,788.3	299.2	37.6	631.7	567.3	10,332.9	19,858.2	983.2	407.9	1,717.7	3,946.1	4.6
1978	44,202.6	332.7	50.7	767.2	640.3	11,803.2	22,289.9	1,096.4	464.2	2,057.2	4,694.4	6.0
1979	51,701.7	413.8	68.6	882.9	773.1	13,782.4	25,963.7	1,353.5	563.3	2,438.9	5,455.1	7.4
1980	55,706.5	418.0	65.9	1,015.2	889.2	15,364.1	27,266.5	1,526.8	655.0	2,781.3	5,714.5	7.6
SIC 5:01. Food and beverage industries - CAÉ 5:01. Industries des aliments et boissons												
1971	2,640.2	48.6	13.2	73.5	82.0	726.3	1,132.9	113.4	64.5	166.8	218.5	0.4
1972	2,895.7	50.2	14.4	89.1	91.7	784.0	1,240.9	123.3	71.7	181.8	248.5	0.6
1973	3,338.6	67.4	16.8	106.5	111.3	873.0	1,440.3	142.8	71.3	198.3	310.8	0.4
1974	3,610.9	59.5	18.6	103.8	116.9	926.5	1,522.4	167.5	90.8	265.1	339.4	0.5
1975	4,305.2	66.1	20.7	126.0	144.0	1,101.6	1,848.0	196.5	103.7	330.8	366.5	0.8
1976	4,890.5	93.3	24.1	152.4	161.6	1,293.8	2,071.4	225.2	114.6	351.6	401.1	0.9
1977	5,214.4	121.2	27.5	171.1	167.7	1,398.4	2,143.6	227.8	107.3	393.0	455.7	0.9
1978	5,874.0	141.8	36.5	231.1	188.5	1,599.5	2,366.2	238.7	126.4	431.7	513.8	1.3
1979	6,545.1	172.8	52.7	240.3	201.0	1,716.1	2,691.3	274.6	146.7	483.2	566.0	0.7
1980	7,188.8	158.9	48.2	279.4	215.8	1,841.0	3,129.1	295.6	167.3	475.4	576.4	0.7
SIC 5:02. Tobacco products industries - CAÉ 5:02. Industrie du tabac												
1971	180.3	-	-	x	x	99.9	80.3	x	-	x	x	-
1972	192.7	-	-	x	x	104.7	88.1	x	-	x	x	-
1973	194.8	-	-	x	x	110.4	84.4	x	-	x	x	-
1974	223.1	-	-	x	x	123.7	99.4	x	-	x	x	-
1975	269.6	x	-	x	x	149.0	120.5	x	x	x	x	-
1976	260.2	x	-	x	-	145.4	114.8	x	x	x	-	-
1977	342.5	x	-	x	x	171.8	170.6	x	x	x	x	-
1978	308.7	x	-	x	x	181.8	126.9	x	x	x	x	-
1979	338.5	x	-	x	x	209.2	129.4	x	x	x	x	-
1980	389.0	x	-	x	x	238.4	150.6	x	x	x	x	-
SIC 5:03. Rubber and plastics products industries - CAÉ 5:03. Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique												
1971	539.4	-	-	x	0.7	137.1	378.6	2.8	x	11.7	7.8	-
1972	647.2	-	-	x	x	159.4	449.9	4.0	1.0	14.1	10.9	-
1973	751.1	-	-	x	1.9	164.3	532.7	4.0	x	18.0	12.9	-
1974	838.6	-	-	x	x	179.6	592.2	4.6	x	21.8	16.7	-
1975	828.8	-	-	x	x	178.4	566.6	x	x	25.4	17.0	-
1976	979.6	-	-	x	x	221.3	638.1	x	x	30.3	23.8	-
1977	1,091.5	-	-	x	x	236.6	721.5	x	x	28.5	26.9	-
1978	1,239.1	-	-	x	x	262.5	822.2	x	x	31.0	x	-
1979	1,493.1	x	x	x	x	315.9	984.9	16.9	x	39.5	x	x
1980	1,570.3	-	x	x	2.7	306.1	1,036.4	x	2.0	53.3	45.5	-
SIC 5:04. Leather industries - CAÉ 5:04. Industrie du cuir												
1971	174.4	x	x	-	x	82.0	83.5	4.5	x	1.8	1.7	-
1972	169.0	x	x	-	x	80.4	79.5	4.1	x	1.4	2.2	-
1973	194.2	x	x	-	x	89.1	92.5	6.3	x	2.1	2.8	-
1974	230.9	x	x	-	x	104.2	110.7	7.9	x	3.0	x	-
1975	254.2	x	x	-	x	113.0	124.7	8.0	x	3.2	x	-
1976	286.3	x	x	x	x	122.7	145.3	9.6	0.4	3.2	x	-
1977	279.4	x	x	x	x	116.3	145.4	9.4	x	3.3	x	-
1978	330.0	x	x	x	x	135.5	177.3	7.1	x	3.4	x	-
1979	374.0	x	x	x	x	167.2	185.7	9.5	0.1	x	5.1	-
1980	436.4	x	x	x	x	176.3	232.6	x	0.2	x	x	-

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 1. Estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Ile-du- Prince- Edouard	Nouvelle- Ecosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
millions of dollars - millions de dollars												
SIC 5:05. Textile industries - CAE 5:05. Industrie textile												
1971	655.9	x	x	9.2	2.0	319.0	305.8	4.1	1.1	6.0	7.7	-
1972	755.0	x	x	11.3	x	361.0	357.8	4.3	1.3	6.3	10.1	-
1973	835.8	x	x	8.7	0.4	401.0	397.3	5.1	1.7	7.0	13.7	-
1974	951.1	x	x	10.4	0.8	466.8	435.9	6.8	3.1	8.4	17.5	-
1975	908.9	x	x	11.8	0.9	454.4	402.7	7.3	3.4	11.1	16.7	x
1976	997.2	x	x	11.9	1.0	480.9	469.1	6.9	0.8	13.5	11.2	x
1977	1,083.8	x	x	14.3	1.2	487.7	540.2	7.7	1.1	17.9	12.5	x
1978	1,243.6	0.2	x	17.9	3.0	545.6	626.3	8.1	1.3	25.5	14.5	x
1979	1,467.0	0.2	x	27.0	3.9	670.9	709.8	12.7	1.0	23.9	16.1	x
1980	1,592.1	x	x	33.3	6.2	715.9	775.7	11.2	x	25.4	21.2	-
SIC 5:06. Knitting mills - CAE 5:06. Bonneterie												
1971	178.1	-	-	7.3	x	115.5	49.2	2.8	-	x	x	-
1972	193.9	-	-	8.2	x	123.8	54.0	3.3	-	x	x	-
1973	209.8	-	-	8.8	x	134.5	57.9	3.4	-	x	x	-
1974	222.1	-	-	8.4	x	143.3	61.7	4.0	-	x	x	-
1975	258.4	-	-	10.4	x	169.5	69.0	4.8	-	x	x	x
1976	256.8	-	-	11.5	x	162.2	72.7	4.7	-	x	x	x
1977	253.5	-	-	x	x	154.6	76.6	5.3	-	x	x	-
1978	282.8	-	-	x	-	168.6	90.4	6.1	-	x	x	-
1979	325.2	-	x	x	-	193.7	102.2	7.1	-	x	x	-
1980	355.5	-	x	x	-	214.7	112.1	x	-	x	x	-
SIC 5:07. Clothing industries - CAE 5:07. Industrie de l'habillement												
1971	604.3	x	-	x	1.0	388.9	144.3	39.1	x	x	14.6	x
1972	679.7	x	-	0.5	x	439.4	160.4	46.2	3.1	x	15.4	x
1973	747.1	x	-	0.6	x	480.9	174.6	51.2	4.7	x	16.7	x
1974	840.5	x	-	0.7	x	545.5	197.0	52.1	5.6	x	17.8	x
1975	970.0	x	-	1.1	x	632.7	228.9	56.5	7.6	x	21.7	x
1976	1,135.7	x	-	1.0	2.0	731.2	274.5	65.4	7.8	x	29.5	x
1977	1,168.1	-	-	1.0	x	745.2	289.8	65.8	9.4	x	30.5	x
1978	1,346.9	0.1	-	1.2	x	847.8	337.1	84.3	9.0	x	35.2	x
1979	1,546.7	x	x	x	x	942.0	414.6	103.1	6.8	36.0	39.5	0.5
1980	1,613.5	x	-	1.7	3.8	962.3	445.7	106.3	9.7	35.6	47.7	x
SIC 5:08. Wood industries - CAE 5:08. Industrie du bois												
1971	831.2	2.6	0.3	12.5	23.7	152.1	143.8	10.9	10.8	45.4	428.8	0.2
1972	1,162.0	2.5	0.4	16.0	28.5	215.5	185.7	13.8	20.1	66.5	612.8	0.3
1973	1,663.6	3.7	0.5	19.9	41.5	303.1	261.3	20.0	23.7	88.5	901.3	0.2
1974	1,480.5	4.2	0.6	23.2	44.9	319.1	285.1	23.7	17.7	79.8	681.7	0.2
1975	1,456.6	4.4	x	25.6	39.4	332.9	269.7	27.1	20.9	90.6	644.9	x
1976	1,925.9	4.9	0.8	31.4	48.5	393.9	298.9	26.5	25.0	102.2	993.4	0.3
1977	2,436.8	3.9	1.0	29.7	50.8	472.3	361.9	33.2	30.2	138.2	1,315.4	0.2
1978	3,077.4	5.2	2.1	38.4	67.1	571.5	439.9	42.5	43.9	172.2	1,693.8	0.7
1979	3,480.3	5.5	x	41.6	86.4	716.5	536.1	47.2	44.4	191.7	1,807.4	x
1980	3,101.9	5.5	2.2	39.5	84.4	674.0	487.1	44.0	30.2	172.4	1,561.0	1.6
SIC 5:09. Furniture and fixture industries - CAE 5:09. Industrie du meuble et des articles d'ameublement												
1971	349.6	x	x	1.4	1.8	135.5	171.4	12.4	0.5	9.3	17.1	x
1972	432.4	x	x	2.4	2.2	163.4	216.7	16.5	0.7	10.5	20.1	x
1973	509.0	x	x	2.2	2.3	188.2	257.0	18.7	0.9	15.3	24.2	x
1974	582.7	0.4	x	2.9	3.8	214.0	292.1	21.9	1.4	19.7	26.6	x
1975	626.0	0.5	x	4.7	5.3	227.1	310.2	23.9	1.2	23.9	29.5	x
1976	673.9	0.5	x	5.0	6.2	245.2	338.7	25.0	1.3	25.8	26.1	x
1977	663.7	0.4	x	2.9	7.0	235.6	335.5	25.6	1.1	26.8	28.6	x
1978	756.4	x	0.1	3.9	10.1	261.6	386.9	28.8	1.3	33.0	29.9	x
1979	866.2	x	--	3.9	10.4	291.0	452.4	29.7	1.4	40.7	36.2	x
1980	996.3	x	0.2	4.0	11.4	319.9	527.1	39.3	1.4	49.4	42.6	x

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 1. Estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Ile-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
millions of dollars - millions de dollars												
SIC 5:10. Paper and allied industries - CAÉ 5:10. Industrie du papier et activités annexes												
1971	1,472.2	x	x	36.6	53.4	533.6	541.5	27.5	x	26.4	305.9	-
1972	1,711.2	x	x	44.0	69.4	582.5	592.9	26.9	x	26.6	322.8	-
1973	2,140.4	x	-	67.1	100.6	660.9	711.8	39.2	x	35.3	456.8	-
1974	3,410.2	x	-	106.2	216.0	1,032.5	1,045.2	x	x	77.1	739.4	-
1975	2,940.7	x	-	109.1	185.1	910.5	842.5	50.2	x	71.6	680.1	-
1976	3,420.7	x	-	110.5	180.4	1,052.2	966.2	53.5	x	80.8	905.6	-
1977	3,501.2	x	-	114.0	158.2	1,160.8	1,061.8	55.1	x	81.0	784.7	-
1978	3,131.1	x	-	121.6	164.9	1,192.8	1,149.7	65.1	x	92.5	882.4	-
1979	3,158.5	x	-	149.3	224.5	1,675.8	1,433.5	x	x	102.3	1,177.7	-
1980	3,371.7	x	-	193.7	322.7	1,871.9	1,696.6	101.3	x	124.8	1,340.6	-
SIC 5:11. Printing, publishing and allied industries - CAÉ 5:11. Imprimerie, édition et activités annexes												
1971	918.9	x	1.4	13.1	8.6	245.9	480.0	38.8	13.9	40.5	72.3	x
1972	1,046.5	x	1.6	14.8	9.3	278.7	548.6	44.6	15.4	46.1	82.4	x
1973	1,246.3	5.7	1.9	16.3	11.0	350.8	643.1	47.2	18.1	56.6	95.0	0.6
1974	1,411.4	6.8	2.3	20.4	12.4	403.7	720.0	53.3	20.6	66.9	104.4	0.6
1975	1,594.0	7.7	2.4	23.2	14.4	452.9	809.7	57.3	25.6	79.5	121.0	0.5
1976	1,787.8	8.7	2.5	25.1	16.2	517.9	894.1	63.7	30.1	95.6	135.3	0.5
1977	1,942.0	9.3	x	25.6	17.3	527.8	996.5	73.5	33.3	110.2	145.0	x
1978	2,199.7	x	3.4	28.6	20.4	586.7	1,140.2	81.5	37.5	135.1	153.1	x
1979	2,477.9	x	3.8	33.1	23.3	652.4	1,282.2	93.8	46.8	165.8	164.2	x
1980	2,905.7	13.9	4.4	36.7	26.4	762.5	1,482.2	106.8	54.2	202.8	214.4	1.5
SIC 5:12. Primary metal industries - CAÉ 5:12. Première transformation des métaux												
1971	1,657.0	x	-	x	x	376.9	1,063.5	31.8	x	34.2	106.6	-
1972	1,749.9	x	-	x	5.1	373.3	1,127.6	36.2	x	45.6	115.1	-
1973	2,021.0	x	-	x	x	431.3	1,288.9	50.5	x	54.0	116.9	-
1974	2,455.8	-	-	x	x	591.8	1,457.0	65.2	x	89.3	171.1	-
1975	2,539.9	-	-	x	x	619.3	1,476.9	70.3	x	108.1	174.4	-
1976	2,631.9	-	-	x	x	547.0	1,694.2	49.7	x	86.8	181.1	-
1977	3,198.4	-	-	x	x	815.2	1,892.8	53.2	x	95.1	261.4	-
1978	3,675.8	-	-	x	x	1,005.8	2,096.1	58.3	x	137.8	299.4	-
1979	4,270.4	x	-	x	x	1,035.2	2,510.3	99.5	x	184.8	362.2	-
1980	4,850.4	x	-	x	x	1,482.1	2,466.1	103.4	x	216.6	471.2	-
SIC 5:13. Metal fabricating industries - CAÉ 5:13. Fabrication de produits en métal												
1971	1,640.7	x	x	13.3	16.7	381.8	976.0	44.4	11.1	67.9	124.9	x
1972	1,775.6	x	x	12.2	16.5	432.7	1,066.8	46.4	11.1	65.1	119.5	x
1973	2,114.9	x	0.6	18.1	18.1	500.1	1,257.2	60.1	13.8	87.9	151.3	-
1974	2,713.8	x	0.7	26.3	26.4	639.6	1,586.7	81.0	25.8	124.7	195.7	-
1975	2,778.2	x	x	24.1	28.4	682.0	1,593.1	95.8	26.7	137.7	181.6	x
1976	3,144.4	x	x	24.6	28.5	755.8	1,825.2	124.0	32.0	153.0	193.9	x
1977	3,259.1	x	x	25.6	28.0	775.7	1,896.9	105.0	34.1	170.2	215.1	x
1978	3,687.2	10.0	x	34.4	31.0	846.8	2,136.7	120.3	35.6	211.9	259.5	x
1979	4,239.3	11.6	x	42.7	31.9	970.6	2,446.1	139.2	37.8	262.1	296.3	x
1980	4,724.0	12.2	2.0	37.7	31.9	1,095.0	2,655.3	160.3	46.8	317.7	365.3	-
SIC 5:14. Machinery industries (except electrical) - CAÉ 5:14. Fabrication de machines (sauf électriques)												
1971	836.1	x	x	x	1.6	125.8	621.0	19.4	6.2	19.9	39.8	-
1972	948.9	x	x	x	x	162.1	666.2	25.9	10.2	29.6	50.8	-
1973	1,110.4	x	x	x	x	200.1	749.2	35.6	14.4	34.8	70.9	-
1974	1,471.8	x	x	x	x	264.4	980.0	65.9	19.5	44.7	89.6	-
1975	1,615.9	x	7	x	x	308.0	1,051.0	74.4	26.8	63.4	83.6	-
1976	1,784.2	x	9	x	x	316.6	1,149.6	94.1	32.1	88.4	93.9	-
1977	1,896.3	x	9	x	4.9	336.9	1,241.5	84.8	29.1	85.2	110.0	-
1978	2,298.3	x	2	x	5.3	394.7	1,494.4	94.8	35.3	115.6	152.5	-
1979	2,857.4	x	7	x	5.7	480.5	1,854.1	123.9	57.7	152.5	173.4	-
1980	3,366.7	x	x	x	9.5	577.7	2,093.5	179.9	75.2	206.0	213.9	-

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 1. Estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Edouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
millions of dollars - millions de dollars												
SIC 5:15. Transportation equipment industries - CAÉ 5:15. Fabrication d'équipement de transport												
1971	2,248.1	x	x	28.6	15.5	351.5	1,722.1	38.5	2.5	30.1	56.7	x
1972	2,607.5	x	x	40.1	18.8	318.5	2,060.4	42.1	x	37.8	79.7	x
1973	3,053.9	x	x	49.4	30.5	335.0	2,423.5	54.0	4.4	45.1	105.4	x
1974	3,403.0	x	x	55.8	22.7	393.9	2,669.6	61.1	5.9	52.9	131.9	x
1975	3,287.1	7.0	x	70.1	15.9	451.7	2,461.5	73.5	7.7	66.5	130.7	x
1976	3,748.4	8.3	x	56.1	30.6	423.8	2,911.7	73.6	7.3	75.8	158.7	x
1977	4,443.5	7.3	x	53.1	x	555.2	3,482.4	80.7	8.1	56.2	167.6	x
1978	5,150.2	x	3.0	47.1	x	730.2	3,953.1	86.7	10.0	66.1	213.7	-
1979	5,728.9	x	1.6	70.3	x	986.4	4,150.2	118.9	13.5	61.8	264.3	-
1980	5,168.2	22.0	x	85.9	x	1,209.6	3,340.2	145.8	16.9	63.1	244.4	-
SIC 5:16. Electrical products industries - CAÉ 5:16. Fabrication de produits électriques												
1971	1,336.5	x	-	6.4	9.0	392.3	871.9	13.5	x	11.0	27.8	-
1972	1,520.4	x	-	12.3	10.3	427.0	1,009.2	16.4	x	12.3	28.9	-
1973	1,782.7	-	-	12.8	11.4	441.8	1,243.0	20.1	4.1	13.1	36.4	-
1974	2,005.3	-	-	15.3	12.2	507.2	1,384.4	25.2	6.0	11.5	43.2	-
1975	2,146.0	-	-	16.2	8.9	576.1	1,416.3	30.6	9.5	33.9	54.2	-
1976	2,343.6	-	-	17.0	13.1	629.4	1,549.3	36.8	12.8	30.7	54.5	-
1977	2,416.1	-	-	12.4	13.1	676.7	1,567.4	39.5	17.9	39.1	50.0	-
1978	2,595.2	x	x	26.1	x	702.8	1,720.2	39.8	10.1	27.8	52.7	-
1979	3,164.4	x	x	22.5	x	845.9	2,098.7	61.2	14.4	34.4	65.9	-
1980	3,507.2	x	x	21.6	x	941.1	2,313.6	68.8	23.7	39.5	79.9	-
SIC 5:17. Non-metallic mineral products industries - CAÉ 5:17. Fabrication de produits minéraux non métalliques												
1971	745.7	4.7	x	10.3	9.9	190.5	372.9	23.1	9.8	66.3	58.0	x
1972	864.1	5.5	0.1	11.1	11.9	225.2	427.2	33.2	10.0	74.3	65.8	-
1973	999.8	8.2	0.1	11.9	17.1	253.0	507.6	26.2	15.6	80.2	80.2	-
1974	1,145.3	9.4	0.1	15.6	21.3	294.2	568.1	30.3	17.4	96.5	92.4	-
1975	1,263.1	9.5	0.2	16.0	19.4	344.4	587.4	39.3	25.4	124.6	96.7	-
1976	1,393.0	10.7	-	16.4	22.7	349.5	650.5	48.2	35.4	161.0	98.6	-
1977	1,463.0	10.7	0.3	15.8	31.8	359.5	662.3	55.3	36.9	180.3	110.3	-
1978	1,682.2	12.8	0.5	18.7	34.4	390.3	758.8	61.1	43.5	226.2	135.5	-
1979	1,876.8	13.0	x	23.3	39.5	407.4	876.8	62.5	46.9	245.8	160.8	x
1980	1,846.6	12.1	x	22.5	34.5	402.4	842.1	48.7	45.1	252.1	186.7	x
SIC 5:18. Petroleum and coal products industries - CAÉ 5:18. Fabrication de produits du pétrole et du charbon												
1971	262.5	x	-	18.0	x	75.4	89.0	x	12.9	27.8	24.6	x
1972	288.0	x	-	20.1	x	84.6	99.4	x	11.7	28.9	23.0	x
1973	343.4	x	-	28.9	x	104.4	103.2	x	14.2	34.1	35.0	x
1974	461.2	x	-	28.2	x	165.0	143.2	x	13.4	33.9	35.4	x
1975	454.0	x	-	31.3	x	105.5	148.2	x	21.7	46.7	59.0	x
1976	549.6	x	-	32.6	x	171.9	198.6	x	12.3	60.0	52.3	x
1977	721.2	x	-	49.9	x	222.6	255.4	x	14.0	76.7	69.5	x
1978	620.2	x	-	40.9	x	166.9	214.7	x	x	73.1	62.7	x
1979	840.9	x	-	34.6	x	295.0	248.3	x	x	89.1	84.5	x
1980	871.2	x	-	31.1	x	262.8	296.7	x	x	98.9	91.6	x
SIC 5:19. Chemical and chemical products industries - CAÉ 5:19. Industrie chimique												
1971	1,131.2	11.4	x	5.6	6.3	331.1	673.6	13.3	2.3	49.7	48.6	x
1972	1,180.7	10.8	x	3.7	6.3	347.8	696.7	10.9	2.8	50.7	50.2	x
1973	1,411.5	14.8	x	0.6	7.8	414.9	831.0	14.7	3.5	63.1	59.8	x
1974	1,812.0	14.1	x	7.8	14.8	521.3	1,063.5	22.4	6.0	85.4	75.5	x
1975	1,875.9	1.2	x	6.7	12.0	530.4	1,098.9	30.6	5.0	95.1	94.2	x
1976	2,170.5	13.8	x	0.7	5.3	623.8	1,255.9	32.8	5.7	121.1	110.1	x
1977	2,345.0	20.7	x	1.4	10.9	650.0	1,331.9	30.1	7.8	168.1	121.3	x
1978	2,657.4	6.1	1.2	x	10.0	727.2	1,495.2	33.3	7.5	216.6	119.0	x
1979	3,423.5	17.5	x	46.6	13.9	883.3	1,974.1	42.5	8.9	288.5	146.1	x
1980	3,842.8	31.4	x	55.8	17.9	965.2	2,169.5	40.5	12.8	397.5	149.6	x

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 1. Estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick						British Columbia	Yukon and Northwest Territories	
Canada	Terre- Neuve	Ile-du- Prince- Edouard	Nouvelle- Ecosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest	
millions of dollars - millions de dollars												
SIC 5:20. Miscellaneous manufacturing industries - CAE 5:20. Industries manufacturières diverses												
1971	544.4	0.5	--	2.0	4.8	126.2	370.6	x	2.1	9.8	x	-
1972	616.6	0.5	--	2.1	5.4	146.0	420.5	x	2.3	11.4	x	-
1973	688.9	0.6	x	2.3	5.2	166.3	467.8	x	2.8	12.3	x	-
1974	806.5	0.9	x	3.0	6.7	196.2	543.8	10.3	3.1	15.9	26.5	x
1975	864.9	x	x	2.9	6.4	205.5	586.2	14.0	3.2	18.0	27.4	x
1976	1,009.9	x	0.2	3.1	x	237.1	688.9	16.1	3.4	21.0	31.1	-
1977	1,008.6	1.2	x	3.4	x	234.0	684.2	15.0	3.9	23.1	34.8	-
1978	1,143.5	1.3	0.5	4.1	x	284.6	757.6	16.8	4.7	26.8	37.2	x
1979	1,327.7	1.6	0.6	4.4	12.0	327.4	883.0	18.6	4.1	31.2	44.8	-
1980	1,504.2	1.9	x	5.4	13.8	345.2	1,014.3	21.3	7.3	44.5	49.7	x

SIC 6. Construction industry - CAE 6. Bâtiments et travaux publics

1971	5,846.4	240.2	22.7	167.1	131.7	1,276.5	2,073.7	218.0	178.2	690.5	790.9	56.9
1972	6,120.1	173.5	22.2	172.7	122.3	1,348.1	2,255.7	234.7	187.6	741.4	773.7	88.2
1973	7,288.2	167.6	42.3	212.4	184.8	1,599.7	2,618.1	291.1	228.0	907.2	929.7	107.3
1974	8,867.2	230.6	37.7	251.3	276.1	2,008.8	3,107.3	328.8	301.4	1,110.6	1,084.0	130.6
1975	10,567.0	239.2	39.0	299.2	324.2	2,630.0	3,363.7	337.8	410.9	1,584.1	1,217.1	121.8
1976	11,838.9	276.1	31.4	318.8	328.1	2,715.4	3,637.9	419.3	508.1	2,013.3	1,455.8	134.7
1977	12,602.2	213.2	36.8	331.8	311.6	2,957.3	3,731.6	453.5	541.7	2,342.7	1,516.5	165.5
1978	12,870.3	207.6	50.9	346.0	319.8	2,701.4	3,674.4	455.9	552.8	2,803.2	1,611.6	146.7
1979	14,368.5	292.2	54.9	354.7	372.4	2,789.1	3,759.5	431.4	701.9	3,601.1	1,832.0	179.3
1980	15,332.2	274.7	52.4	399.6	312.3	2,856.1	4,102.1	441.8	708.2	3,667.1	2,258.4	259.5

SIC 7:04. Electric power, gas and water utilities - CAE 7:04. Énergie électrique, gaz et eau

1971	2,193.8	45.0	5.4	52.3	48.5	567.9	851.3	106.1	93.3	172.9	240.6	10.5
1972	2,427.0	63.9	6.0	56.0	55.1	596.0	972.4	119.9	98.9	180.3	266.7	11.7
1973	2,741.5	90.8	6.5	64.6	64.5	663.9	1,116.0	127.5	102.1	207.4	286.3	11.8
1974	3,202.1	130.8	7.3	62.9	70.0	790.0	1,295.6	156.7	113.6	240.8	324.3	10.1
1975	3,595.9	129.4	8.6	84.4	81.4	925.2	1,372.3	195.8	117.3	305.8	361.8	13.9
1976	4,361.1	151.5	11.7	87.2	107.8	1,102.6	1,664.2	212.3	145.9	375.4	484.7	17.6
1977	5,367.6	172.5	11.8	115.2	133.3	1,247.8	2,149.9	268.2	167.2	444.4	629.0	28.3
1978	6,265.2	200.0	10.5	140.7	148.8	1,583.2	2,386.2	365.2	180.3	526.4	692.1	31.8
1979	7,286.1	204.4	10.8	162.8	189.3	1,941.2	2,760.9	415.9	212.2	610.4	743.7	34.5
1980	8,323.9	202.4	11.7	178.6	203.3	2,390.9	3,095.8	400.1	226.2	693.0	881.3	40.6

SIC 7:04;572. Electric power - CAE 7:04;572. Énergie électrique

1971	1,688.6	43.2	4.9	48.7	44.6	491.8	608.3	81.0	68.0	110.3	177.9	9.9
1972	1,870.8	61.8	5.4	52.0	50.6	512.5	701.9	91.3	69.1	113.8	201.5	11.0
1973	2,145.4	88.4	5.9	59.4	59.8	572.6	821.0	97.1	70.8	137.8	221.6	11.0
1974	2,513.9	128.3	6.6	57.5	64.6	679.6	958.7	123.3	80.3	157.7	248.2	9.1
1975	2,774.0	125.9	7.5	78.1	74.6	799.4	975.4	160.5	75.4	192.0	272.8	12.4
1976	3,420.8	147.8	10.6	80.3	99.7	956.3	1,215.2	173.6	88.0	250.0	383.5	15.9
1977	4,346.3	168.4	10.8	107.3	124.7	1,096.2	1,668.4	224.3	106.0	299.8	513.9	26.5
1978	5,139.3	195.3	9.4	132.2	139.7	1,407.6	1,859.9	317.2	126.4	366.9	554.9	29.8
1979	6,029.7	199.8	9.7	153.8	179.2	1,748.7	2,187.9	360.3	141.3	427.5	589.1	32.4
1980	6,952.2	197.1	10.3	168.7	192.2	2,180.0	2,447.6	344.4	153.6	489.7	730.3	38.3

SIC 7:04;574. Gas distribution - CAE 7:04;574. Distribution de gaz

1971	301.6	-	-	-	0.1	32.2	145.8	14.4	21.1	44.7	43.4	-
1972	326.4	-	-	-	0.1	33.6	159.5	16.1	25.2	47.5	44.4	-
1973	339.2	-	-	-	0.1	35.9	175.9	15.3	26.3	47.4	38.4	-
1974	382.8	-	-	-	0.1	43.2	196.3	17.7	27.2	54.0	44.3	-
1975	458.7	-	-	-	0.1	45.2	233.1	18.6	34.2	74.5	53.1	-
1976	525.5	-	-	-	0.1	51.2	267.0	19.5	49.2	79.3	59.1	-
1977	571.6	-	-	-	0.1	46.1	286.8	23.9	51.7	91.7	71.2	-
1978	632.7	-	-	-	0.2	52.5	314.3	27.4	43.2	105.0	90.1	-
1979	727.2	-	-	-	0.2	58.8	350.1	33.4	59.0	122.1	103.6	-
1980	785.9	-	-	-	0.2	66.1	397.2	31.0	59.2	137.5	94.7	-

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 1. Estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
millions of dollars - millions de dollars												
SIC 1-6;7:04. Goods-producing industries - CAÉ 1-6;7:04. Industries productrices de biens												
1971	33,572.4	586.2	68.7	613.9	527.5	8,002.3	14,640.5	1,169.1	1,481.1	3,053.0	3,358.8	86.2
1972	37,216.4	508.6	81.2	697.9	594.0	8,706.3	16,422.8	1,312.1	1,381.4	3,570.0	3,830.2	123.2
1973	46,365.0	617.2	130.9	859.9	818.7	10,043.0	19,674.7	1,829.1	2,172.9	4,779.6	5,243.9	208.3
1974	55,854.9	805.2	115.9	991.3	1,074.0	12,230.7	23,148.4	2,056.1	2,988.6	6,460.3	5,696.6	299.0
1975	59,712.6	835.2	144.6	1,135.3	1,130.9	13,588.0	23,603.9	2,164.7	3,197.8	7,951.9	5,725.1	246.6
1976	67,108.3	1,043.3	137.0	1,226.2	1,184.0	14,880.2	26,420.7	2,363.9	3,373.4	8,918.3	7,343.0	227.6
1977	73,402.2	1,141.8	134.0	1,378.1	1,221.5	16,283.7	28,795.4	2,399.3	3,248.1	10,314.7	8,139.9	357.4
1978	82,342.9	1,107.4	192.1	1,612.9	1,417.2	18,052.7	31,577.4	2,798.0	3,822.3	12,044.7	9,324.1	404.6
1979	98,060.8	1,534.9	221.7	1,788.9	1,764.6	21,142.0	36,442.3	3,301.0	4,365.7	15,556.1	11,457.9	488.9
1980	108,742.2	1,479.4	248.2	2,006.9	1,732.6	23,224.2	39,909.1	3,513.1	5,048.6	18,831.0	12,092.6	681.3
SIC 10:01. Education and related services(3) - CAÉ 10:01. Enseignement et services annexes(3)												
1971	5,324.6	81.5	20.5	175.1	117.8	1,384.7	2,157.3	223.1	197.0	464.0	482.1	15.8
1972	5,945.6	94.1	23.1	194.2	135.8	1,574.0	2,373.6	246.5	218.1	515.6	546.8	18.8
1973	6,616.0	115.6	26.3	218.1	152.8	1,840.9	2,517.5	275.8	241.6	546.2	635.7	22.1
1974	7,618.7	138.5	30.2	250.6	174.1	2,164.7	2,821.5	315.4	276.2	651.6	764.4	25.1
1975	9,105.8	179.2	37.6	295.2	212.9	2,554.3	3,337.8	370.8	323.7	801.8	956.9	28.7
1976	10,697.4	217.5	44.6	355.9	252.1	3,010.6	3,970.9	422.7	383.4	898.6	1,100.9	31.6
1977	12,022.8	242.8	49.4	380.8	271.3	3,589.5	4,344.5	462.9	425.3	1,004.0	1,207.6	35.2
1978	13,077.3	259.4	55.5	425.3	287.4	3,891.9	4,691.2	501.6	471.7	1,117.8	1,324.5	40.4
1979	14,329.0	289.4	61.4	464.7	315.9	4,253.3	5,091.0	549.4	518.5	1,262.5	1,467.8	43.8
1980	16,142.3	327.4	68.8	527.0	373.3	4,660.3	5,781.0	622.7	590.0	1,433.3	1,691.8	55.4
SIC 10:01;802. Elementary and secondary schools(3) - CAÉ 10:01;802. Écoles primaires et secondaires(3)												
1971	3,764.4	57.9	14.8	112.8	82.9	1,007.2	1,503.7	159.5	143.2	323.8	340.6	12.7
1972	4,153.6	64.3	16.4	124.5	94.8	1,117.8	1,646.9	175.0	156.8	357.0	379.3	15.5
1973	4,615.4	81.1	18.6	142.2	107.3	1,302.0	1,734.6	197.1	175.6	387.5	445.7	18.1
1974	5,278.4	96.6	21.4	166.2	123.7	1,521.6	1,921.9	224.8	197.5	440.1	537.9	20.4
1975	6,305.3	124.4	26.2	195.2	152.0	1,769.7	2,288.4	263.8	227.9	548.3	679.1	23.2
1976	7,488.7	153.6	31.2	246.6	180.9	2,109.5	2,771.0	298.5	272.8	616.0	774.2	25.6
1977	8,395.7	172.0	35.0	261.2	193.1	2,511.3	3,024.2	329.1	296.8	678.9	854.7	29.9
1978	9,065.8	185.7	38.7	289.2	207.2	2,662.0	3,268.4	360.5	328.8	750.1	928.8	33.8
1979	9,914.2	208.2	42.9	313.2	226.1	2,919.8	3,541.3	395.0	363.0	840.0	1,016.8	36.6
1980	11,206.2	235.3	49.0	358.6	267.4	3,175.5	4,073.7	450.7	413.5	949.4	1,174.6	47.2
SIC 10:01;806. Universities and colleges - CAÉ 10:01;806. Universités et collèges												
1971	1,038.8	15.6	3.3	41.7	23.8	220.4	449.8	49.4	40.9	100.5	93.4	-
1972	1,167.7	19.8	3.7	47.2	27.9	249.8	500.5	54.9	47.3	111.3	105.4	-
1973	1,278.4	22.6	4.0	51.6	31.6	281.4	539.2	60.6	50.6	120.6	116.2	-
1974	1,473.5	26.3	4.4	57.1	35.9	337.0	610.0	69.3	58.1	137.9	137.4	-
1975	1,753.6	33.3	5.0	68.1	43.4	412.3	707.3	82.0	69.4	163.1	169.7	-
1976	2,009.4	39.6	5.7	74.3	51.6	483.8	797.8	93.6	81.4	187.4	194.2	-
1977	2,261.4	45.7	5.6	80.6	56.1	571.4	877.2	103.8	93.2	212.2	215.6	-
1978	2,472.3	47.2	6.0	94.6	56.6	649.4	933.9	111.5	103.0	235.9	234.2	-
1979	2,695.8	51.0	7.0	106.1	62.6	720.9	993.0	121.1	113.0	259.5	261.6	-
1980	2,992.2	57.6	7.6	120.0	74.4	804.0	1,080.6	134.4	125.0	292.0	296.6	-
SIC 10:02;821. Hospitals - CAÉ 10:02;821. Hôpitaux												
1971	2,365.4	38.5	7.8	75.3	58.1	735.4	883.7	97.9	80.6	167.3	217.5	3.3
1972	2,591.4	43.7	8.6	82.4	61.4	797.9	977.5	107.5	84.6	183.0	241.0	3.8
1973	2,915.7	52.0	9.4	92.3	70.5	913.9	1,072.9	119.7	94.1	205.2	281.2	4.3
1974	3,520.7	64.8	11.0	110.1	81.7	1,111.2	1,296.1	136.4	113.7	244.0	346.6	5.1
1975	4,262.0	82.8	13.6	138.7	99.8	1,212.5	1,595.4	179.4	138.3	339.9	455.6	6.0
1976	4,979.9	96.0	16.4	156.8	115.5	1,572.5	1,773.0	201.3	166.0	383.5	492.4	6.5
1977	5,521.6	110.0	19.2	182.4	134.2	1,724.5	1,941.3	226.5	180.8	431.1	563.2	8.3
1978	6,050.4	123.3	21.6	196.4	145.9	1,889.5	2,097.7	238.3	204.6	488.9	635.0	9.2
1979	6,555.0	140.7	23.8	218.5	156.3	2,032.1	2,227.6	260.5	223.1	561.3	700.1	11.0
1980	7,518.7	151.3	26.3	246.9	177.1	2,316.8	2,467.5	294.3	271.2	678.6	876.8	11.9

See footnote(s) at end of table.
Voir note(s) à la fin du tableau.

TABLE 1. Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Concluded

TABLEAU 1. Estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - fin

Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories	
	Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest	
millions of dollars - millions de dollars												
SIC 10:07. Accommodation and food services - CAÉ 10:07. Hébergement et restauration												
1971	2,145.4	31.7	7.3	52.4	36.8	557.5	784.5	110.3	75.2	183.1	295.9	10.6
1972	2,420.0	38.0	8.6	60.6	43.3	638.9	862.8	122.0	85.4	211.8	336.6	11.8
1973	2,843.4	43.4	11.2	70.3	51.7	736.0	1,004.2	139.8	100.4	252.9	419.4	14.2
1974	3,434.7	53.4	13.3	84.7	61.9	863.5	1,196.8	168.5	121.1	322.8	531.1	17.6
1975	3,988.0	62.3	16.5	99.9	72.9	1,000.7	1,353.9	191.0	145.1	405.4	621.6	18.7
1976	4,669.9	69.4	19.3	113.7	86.3	1,148.8	1,574.4	221.2	171.7	501.4	742.5	21.2
1977	5,130.0	73.8	20.8	123.6	94.4	1,223.7	1,741.4	254.3	193.0	573.6	807.0	24.3
1978	5,776.0	81.1	22.6	135.1	103.3	1,320.3	2,012.6	281.0	214.7	650.3	926.4	28.6
1979	6,473.9	90.3	25.3	150.5	116.9	1,450.8	2,272.3	306.2	239.0	754.3	1,034.6	33.7
1980	7,271.4	101.9	27.8	171.3	130.5	1,565.4	2,555.9	344.0	264.2	869.9	1,203.7	36.8

SIC 10:07;881. Hotels and motels - CAÉ 10:07;881. Hôtels et motels

1971	793.0	9.1	2.6	14.3	10.4	163.7	264.1	54.8	39.7	89.4	138.0	6.9
1972	888.4	10.8	3.3	16.4	12.9	184.9	289.2	61.4	45.1	102.8	153.6	8.0
1973	1,016.1	12.0	4.6	19.7	15.4	212.8	320.6	67.4	50.7	118.1	185.6	9.3
1974	1,206.4	14.5	5.1	24.5	18.3	241.0	377.1	79.2	59.1	146.4	229.5	11.7
1975	1,365.9	17.7	5.7	29.2	20.4	276.3	411.1	85.4	71.0	177.3	259.9	12.0
1976	1,575.2	19.2	6.3	31.0	23.7	310.0	473.2	97.5	82.7	215.9	302.8	13.0
1977	1,702.8	19.2	6.7	33.3	26.0	326.1	508.2	107.6	91.9	251.3	318.6	13.9
1978	1,868.2	21.7	7.3	36.2	29.0	343.6	563.4	118.3	101.9	273.5	356.8	16.5
1979	2,054.5	23.4	7.9	39.7	31.1	368.5	616.4	125.3	111.9	321.7	389.3	19.3
1980	2,345.9	27.4	8.7	44.2	35.3	399.1	702.5	148.3	124.1	376.6	459.4	20.3

SIC 10:07;886. Restaurants, caterers and taverns - CAÉ 10:07;886. Restaurants, traiteurs et tavernes

1971	1,268.1	21.4	4.2	36.1	24.8	381.7	476.6	50.1	32.4	90.5	147.7	2.7
1972	1,439.0	25.9	4.7	42.0	28.7	441.0	524.9	54.9	36.8	105.5	171.7	2.9
1973	1,720.2	30.0	6.0	48.6	34.0	507.3	628.7	66.1	45.4	130.5	219.9	3.6
1974	2,104.3	37.2	7.5	57.2	40.8	604.7	756.8	81.9	57.1	171.0	285.8	4.3
1975	2,479.0	42.8	9.8	67.3	49.3	704.1	870.4	97.3	68.3	222.0	343.0	4.8
1976	2,928.6	48.2	11.8	79.0	58.9	814.9	1,019.9	113.6	81.1	277.2	418.4	5.6
1977	3,241.6	52.5	12.9	86.1	64.7	870.5	1,142.8	135.1	91.2	312.3	465.8	7.8
1978	3,699.8	57.1	14.0	94.3	70.4	946.0	1,351.2	150.1	101.7	364.5	541.4	9.1
1979	4,183.8	64.4	15.9	105.8	81.4	1,047.2	1,545.6	166.2	115.6	419.6	611.2	10.9
1980	4,662.0	71.8	17.5	121.5	89.9	1,128.1	1,732.6	179.1	126.6	478.0	704.4	12.5

Total

1971	45,407.8	737.9	104.3	916.7	740.2	10,679.9	18,466.0	1,600.4	1,833.9	3,867.4	4,354.3	115.9
1972	48,173.4	684.4	121.5	1,035.1	834.5	11,717.1	20,636.7	1,788.1	1,769.5	4,480.4	4,954.6	157.6
1973	58,740.1	828.2	177.8	1,240.6	1,093.7	13,533.8	24,269.3	2,364.4	2,609.0	5,801.9	6,580.2	248.9
1974	70,329.0	1,061.9	170.4	1,436.7	1,391.7	16,370.1	28,462.8	2,676.4	3,499.6	7,678.7	7,338.7	346.8
1975	77,068.4	1,159.5	212.3	1,669.1	1,516.5	18,355.5	29,891.0	2,905.9	3,804.9	9,499.0	7,759.2	300.0
1976	87,459.5	1,426.2	217.3	1,852.6	1,637.9	20,612.5	33,739.0	3,209.1	4,094.5	10,710.8	9,678.8	286.9
1977	96,076.6	1,568.4	223.4	2,064.9	1,721.4	22,821.4	36,822.6	3,343.0	4,047.2	12,323.4	10,717.7	425.2
1978	107,246.6	1,571.2	291.8	2,369.7	1,953.8	25,154.4	40,378.9	3,818.9	4,713.3	14,301.7	12,210.0	482.8
1979	125,418.7	2,055.3	332.2	2,622.6	2,353.7	28,878.2	46,033.2	4,417.1	5,346.3	18,134.2	14,660.4	577.4
1980	139,674.6	2,060.0	371.1	2,952.1	2,413.5	31,766.7	50,713.5	4,774.1	6,174.0	21,812.8	15,864.9	785.4

(1) Data for offshore and Hudson Bay mining activity have been excluded from the provincial mining estimates. For this reason, the sum of the provinces will not equal the Canada total.

1° Les données provinciales concernant les mines excluent les chiffres relatifs aux travaux effectués au large des côtes et dans la Baie d'Hudson. Puisque ces chiffres sont compris dans le total pour le Canada, il s'en suit que la somme des données provinciales diffère du total pour le Canada.

2° Excludes services incidental to mining.

2° Sauf les services miniers.

3° Data for overseas schools of National Defence have been excluded from the provincial estimates. For this reason, the sum of the provinces will not equal the Canada total.

3° Les données provinciales excluent les chiffres relatifs aux écoles de la Défense nationale situées outre-mer. Puisque ces chiffres sont compris dans le total du Canada, il s'en suit que la somme des données provinciales diffère du total pour le Canada.

TABLE 2. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980

TABLEAU 2. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980

Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories	
	Terre- Neuve	Ile-du- Prince- Edouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest	
per cent - pourcentage												
SIC 1. Agriculture - CAÉ 1. Agriculture												
1972	9.1	13.6	65.6	25.8	51.0	22.4	18.9	9.1	- 20.4	23.8	21.2	..
1973	60.1	26.1	91.2	43.2	30.5	15.8	44.7	90.0	104.1	60.7	50.6	..
1974	23.7	1.7	- 27.8	- 11.3	- 6.2	14.9	13.7	3.7	50.9	26.8	7.6	..
1975	7.5	5.9	65.7	15.1	35.5	19.3	14.1	3.5	0.3	5.5	- 1.8	..
1976	- 4.0	18.4	- 14.8	17.9	- 23.4	-	- 6.8	- 4.4	- 2.4	- 8.3	16.8	..
1977	- 4.4	10.8	- 25.4	15.2	- 4.4	2.1	10.8	3.7	- 19.8	- 12.4	17.8	..
1978	21.9	12.8	67.7	22.8	50.0	29.6	8.2	22.3	20.0	41.1	13.7	..
1979	15.8	7.0	6.2	5.7	13.0	19.3	23.3	- 3.5	4.4	26.8	25.7	..
1980	9.3	- 4.5	48.0	15.1	20.1	2.3	6.8	- 8.8	16.0	15.0	7.5	..
SIC 2. Forestry - CAÉ 2. Forêts												
1972	14.7	27.4	...	0.8	14.8	7.4	7.2	34.8	13.6	17.0	19.2	- 100.0
1973	27.7	19.0	...	16.5	38.9	19.3	17.6	11.3	41.3	67.5	31.8	...
1974	13.4	35.7	...	39.7	21.6	27.7	29.8	52.2	61.3	25.0	1.0	...
1975	- 2.8	2.8	...	6.6	-	24.3	1.1	81.0	- 2.9	-	- 17.4	...
1976	22.4	- 13.3	...	- 13.3	14.4	- 8.5	14.6	- 23.7	3.6	18.8	51.7	...
1977	12.2	28.5	...	41.8	1.0	10.3	23.5	- 17.9	14.5	- 3.1	10.7	...
1978	12.5	- 9.7	...	8.9	20.1	10.0	8.9	27.7	14.7	18.1	14.5	...
1979	20.5	x	...	3.9	19.8	3.8	5.9	- 17.1	9.7	8.1	33.1	...
1980	4.3	x	x	- 7.5	3.1	2.7	20.8	21.4	- 21.0	4.2	1.2	...
SIC 3:01. Fishing - CAÉ 3:01. Pêche												
1972	18.4	2.4	-	17.5	26.4	5.5	19.1	75.0	- 15.4	-	32.0	- 11.1
1973	43.5	38.3	30.0	18.1	16.5	26.0	35.7	28.6	18.2	-	83.7	25.0
1974	- 17.7	- 18.9	- 12.1	- 3.2	- 9.9	- 3.1	- 15.8	- 8.3	- 7.7	- 33.3	- 29.8	- 10.0
1975	- 7.2	- 1.4	- 5.0	5.6	6.8	-	6.2	18.2	- 8.3	50.0	- 27.0	-
1976	42.9	50.7	9.2	22.8	5.1	10.6	20.6	46.2	45.5	33.3	89.4	11.1
1977	24.5	34.6	19.3	24.9	36.6	34.6	15.9	17.5	25.0	25.0	18.0	20.0
1978	54.1	48.2	65.7	57.3	55.8	52.1	26.3	1.5	- 10.0	- 20.0	61.0	8.3
1979	22.4	30.0	22.0	11.6	4.3	32.9	45.0	36.8	27.8	50.0	27.4	7.7
1980	- 16.5	1.3	- 9.0	2.7	- 9.9	4.6	- 9.8	22.6	4.3	16.7	- 45.3	21.4
SIC 3:03. Hunting and trapping - CAÉ 3:03. Chasse et piégeage												
1972	68.5	-	...	100.0	100.0	45.5	69.6	46.7	81.8	105.9	80.0	28.6
1973	38.7	-	...	50.0	100.0	87.5	46.2	13.6	25.0	17.1	44.4	66.7
1974	- 20.0	-	-	-	-	- 3.3	- 15.8	- 24.0	- 32.0	- 41.5	- 15.4	6.7
1975	- 7.0	-	-	-	- 25.0	- 17.2	- 10.4	10.5	11.8	-	- 9.1	- 18.8
1976	55.0	-	-	33.3	33.3	29.2	46.5	57.1	94.7	70.8	30.0	61.5
1977	15.3	-	-	50.0	75.0	38.7	11.1	6.1	5.4	9.8	7.7	23.8
1978	45.8	200.0	100.0	66.7	57.1	60.5	44.3	31.4	38.5	42.2	50.0	38.5
1979	29.0	x	x	30.0	18.2	13.0	43.6	32.6	16.7	46.9	19.0	13.9
1980	- 1.7	x	x	- 7.7	- 7.7	-	1.4	-	- 9.5	- 2.1	-	- 4.9
SIC 4:01-04. Mines (including milling), quarries and oil wells - CAÉ 4:01-04. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole												
1972	12.4	- 29.8	200.0	- 3.6	1.5	- 2.6	9.6	20.4	0.8	24.2	25.8	25.8
1973	50.1	25.6	- 33.3	1.4	97.1	34.4	53.7	65.6	22.7	39.1	118.8	342.6
1974	30.7	20.6	- 50.0	15.6	11.0	20.6	34.4	- 7.1	17.9	50.4	- 4.2	82.3
1975	3.1	40.6	- 100.0	- 2.5	- 10.3	- 13.4	- 22.3	- 31.0	10.0	23.3	- 2.8	- 31.6
1976	16.2	45.8	...	26.8	- 11.5	34.7	11.7	21.8	13.3	11.1	38.5	- 35.1
1977	15.2	12.0	...	40.9	10.8	8.8	- 4.6	- 39.6	30.9	24.4	2.1	128.2
1978	8.0	- 33.4	...	- 8.4	72.6	- 3.9	1.2	47.4	30.4	9.2	6.6	38.7
1979	42.1	99.0	...	6.9	82.3	65.9	24.9	130.6	21.3	35.7	72.8	21.8
1980	28.2	- 10.6	...	8.0	- 57.1	- 4.4	84.6	22.6	27.5	35.4	- 8.3	40.4

TABLE 2. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 2. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Ile-du- Prince- Edouard	Nouvelle- Ecosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
per cent - pourcentage												
SIC 5. Manufacturing industries - CAE 5. Industries manufacturières												
1972	12.6	6.0	10.7	24.3	19.5	9.9	12.4	13.0	20.0	13.3	18.7	23.8
1973	18.3	39.5	16.8	27.2	31.1	13.6	17.1	19.9	28.4	19.4	33.7	-
1974	18.6	35.0	16.5	21.6	37.8	21.7	16.5	25.4	16.5	29.4	11.7	- 3.8
1975	3.9	- 18.0	11.2	13.2	- 2.4	6.4	1.6	14.0	16.1	20.9	- 0.2	56.0
1976	13.4	22.0	16.8	5.7	7.0	10.3	13.7	10.1	8.8	13.0	25.0	7.7
1977	9.5	35.9	8.0	7.4	3.1	9.7	9.1	1.0	4.3	12.6	12.5	9.5
1978	14.0	11.2	34.8	21.5	12.9	14.2	12.2	11.5	13.8	19.8	19.0	30.4
1979	17.0	24.4	35.3	15.1	20.7	16.8	16.5	23.4	21.3	18.6	16.2	23.3
1980	7.7	1.0	- 3.9	15.0	15.0	11.5	5.0	12.8	16.3	14.0	4.8	2.7
SIC 5:01. Food and beverage industries - CAE 5:01. Industries des aliments et boissons												
1972	9.7	3.3	9.1	21.2	11.8	7.9	9.5	8.7	11.2	9.0	13.7	50.0
1973	15.3	34.3	16.7	19.5	21.4	11.4	16.1	15.8	- 0.6	9.1	25.1	- 33.3
1974	8.2	- 11.7	10.7	- 2.5	5.0	6.1	5.7	17.3	27.3	33.7	9.2	25.0
1975	19.2	11.1	11.3	21.4	23.2	18.9	21.4	17.3	14.2	24.8	8.0	60.0
1976	13.6	41.1	16.4	21.0	12.2	17.4	12.1	14.6	10.5	6.3	9.4	12.5
1977	6.6	29.9	14.1	12.3	3.8	8.1	3.5	1.2	- 6.4	11.8	13.6	-
1978	12.6	17.0	32.7	35.1	12.4	14.4	10.4	4.8	17.8	9.8	12.7	44.4
1979	11.4	21.9	44.4	4.0	6.6	7.3	13.7	15.0	16.1	11.9	10.2	- 46.2
1980	9.8	- 8.0	- 8.5	16.3	7.4	7.3	16.3	7.6	14.0	- 1.6	1.8	-
SIC 5:02. Tobacco products industries - CAE 5:02. Industrie du tabac												
1972	6.9	x	x	4.8	9.7	x	...	x	x	...
1973	1.1	x	x	5.4	- 4.2	x	...	x	x	...
1974	14.5	x	x	12.0	17.8	x	...	x	x	...
1975	20.8	x	x	20.5	21.2	x	...	x	x	...
1976	- 3.5	x	...	x	x	- 2.4	- 4.7	x	x	x	x	...
1977	31.6	x	...	x	...	18.2	48.6	x	x	x
1978	- 9.9	x	...	x	x	5.8	- 25.6	x	x	x	x	...
1979	9.7	x	...	x	x	15.1	2.0	x	x	x	x	...
1980	14.9	x	...	x	x	14.0	16.4	x	x	x	x	...
SIC 5:03. Rubber and plastics products industries - CAE 5:03. Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique												
1972	20.0	x	x	16.3	18.8	42.9	x	20.5	39.7	...
1973	16.1	x	x	3.1	18.4	-	x	27.7	18.3	...
1974	11.6	x	x	9.3	11.2	15.0	x	21.1	29.5	...
1975	- 1.2	x	x	- 0.7	- 4.3	x	x	16.5	1.8	...
1976	18.2	x	x	24.0	12.6	x	x	19.3	40.0	...
1977	11.4	x	x	6.9	13.1	x	x	- 5.9	13.0	...
1978	13.5	x	x	10.9	14.0	x	x	8.8	x	...
1979	20.5	x	x	20.3	19.8	x	x	27.4	x	...
1980	5.2	x	x	x	x	- 3.1	5.2	x	x	34.9	x	x
SIC 5:04. Leather industries - CAE 5:04. Industrie du cuir												
1972	- 3.1	x	x	...	x	- 2.0	- 4.8	- 8.9	x	- 22.2	29.4	...
1973	14.9	x	x	...	x	10.8	16.4	53.7	x	50.0	27.3	...
1974	18.9	x	x	...	x	16.9	19.7	25.4	x	42.9	x	...
1975	10.1	x	x	...	x	8.4	12.6	1.3	x	6.7	x	...
1976	12.6	x	x	...	x	8.6	16.5	20.0	x	-	x	...
1977	- 2.4	x	x	x	x	- 5.2	0.1	- 2.1	x	3.1	x	...
1978	18.1	x	x	x	x	16.5	21.9	- 24.5	x	3.0	x	...
1979	13.3	x	x	x	x	23.4	4.7	33.8	x	x	x	...
1980	16.7	x	x	x	x	5.4	25.3	x	100.0	x	x	...

TABLE 2. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 2. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Edouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
	per cent - pourcentage											
	SIC 5:05. Textile industries - CAE 5:05. Industrie textile											
1972	15.1	x	x	22.8	x	13.2	17.0	4.9	18.2	5.0	31.2	...
1973	10.7	x	x	- 23.3	x	11.1	11.0	18.6	30.8	11.1	35.6	...
1974	13.8	x	x	19.5	100.0	16.4	9.7	33.3	82.4	20.0	27.7	...
1975	- 4.4	x	x	13.5	12.5	- 2.7	- 7.6	7.4	9.7	32.1	- 4.6	...
1976	9.7	x	x	0.8	11.1	5.8	16.5	- 5.5	- 76.5	21.6	- 32.9	x
1977	8.7	x	x	20.2	20.0	1.4	15.2	11.6	37.5	32.6	11.6	x
1978	14.7	x	x	25.2	150.0	11.9	15.9	5.2	18.2	42.5	16.0	x
1979	18.0	-	x	50.8	30.0	23.0	13.3	56.8	- 23.1	- 6.3	11.0	x
1980	8.5	x	x	23.3	59.0	6.7	9.3	- 11.8	x	6.3	31.7	x
	SIC 5:06. Knitting mills - CAE 5:06. Bonneterie											
1972	8.9	12.3	x	7.2	9.8	17.9	...	x	x	...
1973	8.2	7.3	x	8.6	7.2	3.0	...	x	x	...
1974	5.9	- 4.5	x	6.5	6.6	17.6	...	x	x	...
1975	16.3	23.8	x	18.3	11.8	20.0	...	x	x	...
1976	- 0.6	10.6	x	- 4.3	5.4	- 2.1	...	x	x	x
1977	- 1.3	x	x	- 4.7	5.4	12.8	...	x	x	x
1978	11.6	x	x	9.1	18.0	15.1	...	x	x	...
1979	15.0	x	...	14.9	13.1	16.4	...	x	x	...
1980	9.3	...	x	x	...	10.8	9.7	x	...	x	x	...
	SIC 5:07. Clothing industries - CAE 5:07. Industrie de l'habillement											
1972	12.5	x	...	x	x	13.0	11.2	18.2	x	x	5.5	x
1973	9.9	x	...	20.0	x	9.4	8.9	10.8	51.6	x	8.4	x
1974	12.5	x	...	16.7	x	13.4	12.8	1.8	19.1	x	6.6	x
1975	15.4	x	...	57.1	x	16.0	16.2	8.4	35.7	x	21.9	x
1976	17.1	x	...	- 9.1	x	15.6	19.9	15.8	2.6	x	35.9	x
1977	2.9	x	...	-	x	1.9	5.6	0.6	20.5	x	3.4	x
1978	15.3	20.0	x	13.8	16.3	28.1	- 4.3	x	15.4	x
1979	14.8	x	...	x	x	11.1	23.0	22.3	- 24.4	x	12.2	x
1980	4.3	x	x	x	x	2.2	7.5	3.1	42.6	- 1.1	20.8	x
	SIC 5:08. Wood industries - CAE 5:08. Industrie du bois											
1972	39.8	- 3.8	33.3	28.0	20.3	41.7	29.1	26.6	86.1	46.5	42.9	50.0
1973	43.2	48.0	25.0	24.4	45.6	40.6	40.7	44.9	17.9	33.1	47.1	- 33.3
1974	- 11.0	13.5	20.0	16.6	8.2	5.3	9.1	18.5	- 25.3	- 9.8	- 24.4	-
1975	- 1.6	4.8	x	10.3	- 12.2	4.3	- 5.4	14.3	18.1	13.5	- 5.4	x
1976	32.2	11.4	x	22.7	23.1	18.3	10.8	- 2.2	19.6	12.8	54.0	x
1977	26.5	- 20.4	25.0	- 5.4	4.7	19.9	21.1	25.3	20.8	35.2	32.4	- 33.3
1978	26.3	33.3	110.0	29.3	32.1	21.0	21.6	28.0	45.4	24.6	28.8	250.0
1979	13.1	5.8	x	8.3	28.8	25.4	21.9	11.1	1.1	11.3	6.7	x
1980	- 10.9	-	x	- 5.0	- 2.3	- 5.9	- 9.1	- 6.8	- 32.0	- 10.1	- 13.6	x
	SIC 5:09. Furniture and fixture industries - CAE 5:09. Industrie du meuble et des articles d'ameublement											
1972	23.7	x	x	71.4	22.2	20.6	26.4	33.1	40.0	12.9	17.5	x
1973	17.7	x	x	- 8.3	4.5	15.2	18.6	13.3	28.6	45.7	20.4	x
1974	14.5	x	x	31.8	65.2	13.7	13.7	17.1	55.6	28.8	9.9	x
1975	7.4	25.0	x	62.1	39.5	6.1	6.2	9.1	- 14.3	21.3	10.9	x
1976	7.7	-	x	6.4	17.0	8.0	9.2	4.6	8.3	7.9	- 11.5	x
1977	- 1.5	- 20.0	x	- 42.0	12.9	- 3.9	- 0.9	2.4	- 15.4	3.9	9.6	x
1978	14.0	x	x	34.5	44.3	11.0	15.3	12.5	18.2	23.1	4.5	x
1979	14.5	x	...	-	3.0	11.2	16.9	3.1	7.7	23.3	21.1	x
1980	15.0	x	...	2.6	9.6	9.9	16.5	32.3	-	21.4	17.7	x

TABLE 2. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 2. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
	per cent - pourcentage											
	SIC 5:10. Paper and allied industries - CAE 5:10. Industrie du papier et activités annexes											
1972	9.0	x	x	20.2	30.0	9.2	9.5	- 2.2	x	0.8	5.5	...
1973	25.9	x	x	52.5	45.0	13.5	20.1	45.7	x	32.7	41.5	...
1974	58.5	x	...	58.3	114.7	56.2	46.8	x	x	118.4	61.9	...
1975	- 13.5	x	...	2.7	- 14.3	- 11.8	- 19.4	x	x	- 7.1	- 8.0	...
1976	17.4	x	...	1.3	- 2.5	15.6	14.7	6.6	x	12.8	33.2	...
1977	3.0	x	...	3.2	- 12.3	10.3	9.9	3.0	x	0.2	- 13.4	...
1978	13.4	x	...	6.7	4.2	20.0	8.3	18.1	x	14.2	12.5	...
1979	25.3	x	...	22.8	36.1	20.3	24.7	x	x	10.6	33.5	...
1980	16.2	x	...	29.7	43.7	11.7	18.4	x	x	22.0	13.8	...
	SIC 5:11. Printing, publishing and allied industries - CAE 5:11. Imprimerie, édition et activités annexes											
1972	13.9	x	14.3	13.0	8.1	13.3	14.3	14.9	10.8	13.8	14.0	x
1973	19.1	x	18.8	10.1	18.3	25.9	17.2	5.8	17.5	22.8	15.3	x
1974	13.2	19.3	21.1	25.2	12.7	15.1	12.0	12.9	13.8	18.2	9.9	-
1975	12.9	13.2	4.3	13.7	16.1	12.2	12.5	7.5	24.3	18.8	15.9	- 16.7
1976	12.2	13.0	4.2	- 0.4	12.5	14.4	10.4	11.2	17.6	20.3	11.8	-
1977	8.6	6.9	x	10.8	6.8	1.9	11.5	15.4	10.6	15.3	7.2	x
1978	13.1	x	x	11.7	17.9	11.2	14.4	10.9	12.6	22.6	5.6	x
1979	12.8	x	11.8	15.7	14.2	11.2	12.5	15.1	24.8	22.7	7.3	x
1980	17.3	x	15.8	10.9	13.3	16.9	15.6	13.9	15.8	22.2	30.6	x
	SIC 5:12. Primary metal industries - CAE 5:12. Première transformation des métaux											
1972	5.6	x	...	x	x	- 1.0	6.0	13.8	x	33.3	8.0	...
1973	15.5	x	...	x	x	15.5	14.3	39.5	x	18.4	1.6	...
1974	21.5	x	x	37.2	13.0	29.1	x	65.4	46.4	...
1975	3.4	x	x	4.6	1.4	7.8	x	21.1	1.9	...
1976	3.6	x	x	- 11.7	14.7	- 29.3	x	- 19.7	3.8	...
1977	21.5	x	x	49.0	11.7	7.0	x	9.6	44.3	...
1978	14.9	x	x	23.4	10.7	9.6	x	44.9	14.5	...
1979	16.2	x	x	2.9	19.8	70.7	x	34.1	21.0	...
1980	13.6	x	...	x	x	43.2	- 1.8	3.9	x	17.2	30.1	...
	SIC 5:13. Metal fabricating industries - CAE 5:13. Fabrication de produits en métal											
1972	8.2	4.5	x	- 8.3	- 1.2	13.3	9.3	4.5	-	- 4.1	- 4.3	x
1973	19.1	37.0	x	48.4	15.8	15.6	17.8	29.5	24.3	35.0	26.6	x
1974	28.3	23.8	16.7	45.3	33.0	27.9	26.2	34.8	87.0	41.9	29.3	...
1975	2.4	10.3	x	- 8.4	11.8	6.6	0.4	18.3	3.5	10.4	- 7.2	...
1976	13.2	x	x	2.1	- 3.2	10.8	14.6	29.4	19.9	11.1	6.8	x
1977	3.6	x	x	4.1	- 1.8	2.6	3.9	- 15.3	6.6	11.2	10.9	x
1978	13.1	x	x	34.4	14.8	9.2	12.6	14.6	4.4	24.5	20.6	x
1979	15.0	16.0	x	24.1	1.6	14.6	14.5	15.7	6.2	23.7	14.2	x
1980	11.4	5.2	x	- 11.7	- 1.9	12.8	8.6	15.2	23.8	21.2	23.3	x
	SIC 5:14. Machinery industries (except electrical) - CAE 5:14. Fabrication de machines (sauf électriques)											
1972	13.5	x	x	x	x	28.9	7.3	33.5	64.5	48.7	27.6	...
1973	17.0	x	x	x	x	23.3	12.5	37.5	41.2	17.6	39.6	...
1974	32.5	...	x	x	x	32.3	30.8	85.1	35.4	28.4	26.4	...
1975	9.8	...	x	x	x	16.5	7.2	12.9	37.4	41.8	- 6.7	...
1976	10.4	x	28.6	x	x	2.8	9.4	26.5	19.8	39.4	12.3	...
1977	6.3	x	-	x	x	6.4	8.0	- 9.9	- 9.3	- 3.6	17.1	...
1978	21.2	x	33.3	x	8.2	17.2	20.4	11.8	21.3	35.7	38.6	...
1979	24.3	x	41.7	x	7.5	21.7	24.1	30.7	63.5	31.9	13.7	...
1980	17.8	x	x	x	66.7	20.2	12.9	45.2	30.3	35.1	23.4	...

TABLE 2. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 2. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
per cent - pourcentage												
SIC 5:15. Transportation equipment industries - CAE 5:15. Fabrication d'équipement de transport												
1972	16.0	x	x	40.2	21.3	- 9.4	19.6	9.4	x	25.6	40.6	x
1973	17.1	x	x	23.2	62.2	5.2	17.6	28.3	x	19.3	32.2	x
1974	11.4	x	x	13.0	- 25.6	17.6	10.2	13.1	34.1	17.3	25.1	x
1975	- 3.4	x	x	25.6	- 30.0	14.7	- 7.8	20.3	30.5	25.7	- 0.9	x
1976	14.0	18.6	x	- 20.0	92.5	- 6.2	18.3	0.1	- 5.2	14.0	21.4	x
1977	18.5	- 12.0	x	- 5.3	x	31.0	19.6	9.6	11.0	- 25.9	5.6	x
1978	15.9	x	x	- 11.3	x	31.5	13.5	7.4	23.5	17.6	27.5	x
1979	11.2	x	- 46.7	49.3	x	35.1	5.0	37.1	35.0	- 6.5	23.7	...
1980	- 9.8	x	x	22.2	x	22.6	- 19.5	22.6	25.2	2.1	- 7.5	...
SIC 5:16. Electrical products industries - CAE 5:16. Fabrication de produits électriques												
1972	13.8	x	...	92.2	14.4	8.8	15.7	21.5	x	11.8	4.0	...
1973	17.3	x	...	4.1	10.7	3.5	23.2	22.6	x	6.5	26.0	...
1974	12.5	19.5	7.0	14.8	11.4	25.4	46.3	- 12.2	18.7	...
1975	7.0	5.9	- 27.0	13.6	2.3	21.4	58.3	194.8	25.5	...
1976	9.2	4.9	47.2	9.3	9.4	20.3	34.7	- 9.4	0.6	...
1977	3.1	- 27.1	-	7.5	1.2	7.3	39.8	27.4	- 8.3	...
1978	7.4	110.5	x	3.9	9.7	0.8	- 43.6	- 28.9	5.4	...
1979	21.9	x	x	- 13.8	x	20.4	22.0	53.8	42.6	23.7	25.0	...
1980	10.8	x	x	- 4.0	x	11.3	10.2	12.4	64.6	14.8	21.2	...
SIC 5:17. Non-metallic mineral products industries - CAE 5:17. Fabrication de produits minéraux non métalliques												
1972	15.9	17.0	x	7.8	20.2	18.2	14.6	43.7	2.0	12.1	13.4	x
1973	15.7	49.1	-	7.2	43.7	12.3	18.8	- 21.1	56.0	7.9	21.9	...
1974	14.6	14.6	-	31.1	24.6	16.3	11.9	15.6	11.5	20.3	15.2	...
1975	10.3	1.1	100.0	2.6	- 8.9	17.1	3.4	29.7	46.0	29.1	4.7	...
1976	10.3	12.6	...	2.5	17.0	1.5	10.7	22.6	39.4	29.2	2.0	...
1977	5.0	-	...	- 3.7	40.1	2.9	1.8	14.7	4.2	12.0	11.9	...
1978	15.0	19.6	66.7	18.4	8.2	8.6	14.6	10.5	17.9	25.5	22.8	...
1979	11.6	1.6	x	24.6	14.8	4.4	15.6	2.3	7.8	8.7	18.7	...
1980	- 1.6	- 6.9	x	- 3.4	- 12.7	- 1.2	- 4.0	- 22.1	- 3.8	2.6	16.1	x
SIC 5:18. Petroleum and coal products industries - CAE 5:18. Fabrication de produits du pétrole et du charbon												
1972	9.7	x	...	11.7	x	12.2	11.7	x	- 9.3	4.0	- 6.5	x
1973	19.2	x	...	43.8	x	23.4	3.8	x	21.4	18.0	52.2	x
1974	34.3	x	...	- 2.4	x	58.0	38.8	x	- 5.6	- 0.6	1.1	x
1975	- 1.6	x	...	11.0	x	- 36.1	3.5	x	61.9	37.8	66.7	x
1976	21.1	x	...	4.2	x	62.9	34.0	x	- 43.3	28.5	- 11.4	x
1977	31.2	x	...	53.1	x	29.5	28.6	x	13.8	27.8	32.9	x
1978	- 14.0	x	...	- 18.0	x	- 25.0	- 15.9	x	x	- 4.7	- 9.8	x
1979	35.6	x	...	- 15.4	x	76.8	15.6	x	x	21.9	34.8	x
1980	3.6	x	...	- 10.1	x	- 10.9	19.5	x	x	11.0	8.4	x
SIC 5:19. Chemical and chemical products industries - CAE 5:19. Industrie chimique												
1972	4.4	- 5.3	x	...	-	5.0	3.4	- 18.0	21.7	2.0	3.3	x
1973	19.5	37.0	x	- 83.8	23.8	19.3	19.3	34.9	25.0	24.5	19.1	x
1974	28.4	- 4.7	x	1,200.0	89.7	25.6	28.0	52.4	71.4	35.3	26.3	x
1975	3.5	- 91.5	x	- 14.1	- 18.9	1.7	3.3	36.6	- 16.7	11.4	24.8	x
1976	15.7	1,050.0	x	...	- 55.8	17.6	14.3	7.2	14.0	27.3	16.9	x
1977	8.0	50.0	x	...	105.7	4.2	6.1	- 8.2	36.8	38.8	10.2	x
1978	13.3	- 70.5	x	x	- 8.3	11.9	12.3	10.6	- 3.8	28.9	- 1.9	x
1979	28.8	186.9	x	x	39.0	21.5	32.0	27.6	18.7	33.2	22.8	x
1980	12.2	79.4	x	19.7	28.8	9.3	9.9	- 4.7	43.8	37.8	2.4	x

TABLE 2. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 2. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Ile-du- Prince- Edouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
	per cent - pourcentage											
	SIC 5:20. Miscellaneous manufacturing industries - CAE 5:20. Industries manufacturières diverses											
1972	13.3	-	...	5.0	12.5	15.7	13.5	x	9.5	16.3	x	...
1973	11.7	20.0	x	9.5	- 3.7	13.9	11.2	x	21.7	7.9	x	...
1974	17.1	50.0	x	30.4	28.8	18.0	16.2	x	10.7	29.3	x	...
1975	7.2	x	x	- 3.3	- 4.5	4.7	7.8	35.9	3.2	13.2	3.4	x
1976	16.8	x	x	6.9	x	15.4	17.5	15.0	6.2	16.7	13.5	x
1977	- 0.1	x	x	9.7	x	- 1.3	- 0.7	- 6.8	14.7	10.0	11.9	...
1978	13.4	8.3	x	20.6	x	21.6	10.7	12.0	20.5	16.0	6.9	...
1979	16.1	23.1	20.0	7.3	x	15.0	16.6	10.7	- 12.8	16.4	20.4	x
1980	13.3	18.8	x	22.7	15.0	5.4	14.9	14.5	78.0	42.6	10.9	...

SIC 6. Construction industry - CAE 6. Bâtiments et travaux publics

1972	4.7	- 27.8	- 2.2	3.4	- 7.1	5.6	8.8	7.7	5.3	7.4	- 2.2	55.0
1973	19.1	- 3.4	90.5	23.0	51.1	18.7	16.1	24.0	21.5	22.4	20.2	21.7
1974	21.7	37.6	- 10.9	18.3	49.4	25.6	18.7	13.0	32.2	22.4	16.6	21.7
1975	19.2	3.7	3.4	19.1	17.4	30.9	8.3	2.7	36.3	42.6	12.3	- 6.7
1976	12.0	15.4	- 19.5	6.6	1.2	3.2	8.2	24.1	23.7	27.1	19.6	10.6
1977	6.4	- 22.8	17.2	4.1	- 5.0	8.9	2.6	8.2	6.6	16.4	4.2	22.9
1978	2.1	- 2.6	38.3	4.3	2.6	- 8.7	- 1.5	0.5	2.0	19.7	6.3	- 11.4
1979	11.6	40.8	7.9	2.5	16.4	3.2	2.3	- 5.4	27.0	28.5	13.7	22.2
1980	6.7	- 6.0	- 4.6	12.7	- 16.1	2.4	9.1	2.4	0.9	1.8	23.3	44.7

SIC 7:04. Electric power, gas and water utilities - CAE 7:04. Énergie électrique, gaz et eau

1972	10.6	42.0	11.1	7.1	13.6	4.9	14.2	13.0	6.0	4.3	10.8	11.4
1973	13.0	42.1	8.3	15.4	17.1	11.4	14.8	6.3	3.2	15.0	7.3	0.9
1974	16.8	44.1	12.3	- 2.6	8.5	19.0	16.1	22.9	11.3	16.1	13.3	- 14.4
1975	12.3	- 1.1	17.8	34.2	16.3	17.1	5.9	25.0	3.3	27.0	11.6	37.6
1976	21.3	17.1	36.0	3.3	32.4	19.2	21.3	8.4	24.4	22.8	34.0	26.6
1977	23.1	13.9	0.9	32.1	23.7	13.1	29.2	26.3	14.6	18.4	29.8	60.8
1978	16.7	15.9	- 11.0	22.1	11.6	26.9	11.0	36.2	7.8	18.5	10.0	12.4
1979	16.3	2.2	2.9	15.7	27.2	22.6	15.7	13.9	17.7	16.0	7.5	8.5
1980	14.2	- 1.0	8.3	9.7	7.4	23.2	12.1	- 3.8	6.6	13.5	18.5	17.7

SIC 7:04;572. Electric power - CAE 7:04;572. Énergie électrique

1972	10.8	43.1	10.2	6.8	13.5	4.2	15.4	12.7	1.6	3.2	13.3	11.1
1973	14.7	43.0	9.3	14.2	18.2	11.7	17.0	6.4	2.5	21.1	10.0	-
1974	17.2	45.1	11.9	- 3.2	8.0	18.7	16.8	27.0	13.4	14.4	12.0	- 17.3
1975	10.3	- 1.9	13.6	35.8	15.5	17.6	1.7	30.2	- 6.1	21.8	9.9	36.3
1976	23.3	17.4	41.3	2.8	33.6	19.6	24.6	8.2	16.7	30.2	40.6	28.2
1977	27.1	13.9	1.9	33.6	25.1	14.6	37.3	29.2	20.5	19.9	34.0	66.7
1978	18.2	16.0	- 13.0	23.2	12.0	28.4	11.5	41.4	19.2	22.4	8.0	12.5
1979	17.3	2.3	3.2	16.3	28.3	24.2	17.6	13.6	11.8	16.5	6.2	8.7
1980	15.3	- 1.4	6.2	9.7	7.3	24.7	11.9	- 4.4	8.7	14.5	24.0	18.2

SIC 7:04;574. Gas distribution - CAE 7:04;574. Distribution de gaz

1972	8.2	-	4.3	9.4	11.8	19.4	6.3	2.3	...
1973	3.9	-	6.8	10.3	- 5.0	4.4	- 0.2	- 13.5	...
1974	12.9	-	20.3	11.6	15.7	3.4	13.9	15.4	...
1975	19.8	-	4.6	18.7	5.1	25.7	38.0	19.9	...
1976	14.6	-	13.3	14.5	4.8	43.9	6.4	11.3	...
1977	8.8	-	10.0	7.4	22.6	5.1	15.6	20.5	...
1978	10.7	100.0	13.9	9.6	14.6	- 16.4	14.5	26.5	...
1979	14.9	-	12.0	11.4	21.9	36.6	16.3	15.0	...
1980	8.1	-	12.4	13.5	- 7.2	0.3	12.6	- 8.6	...

TABLE 2. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 2. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	NewFound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Ile-du- Prince- Edouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
	per cent - pourcentage											
	SIC 1-6;7:04. Goods-producing industries - CAÉ 1-6;7:04. Industries productrices de biens											
1972	10.9	- 13.2	18.2	13.7	12.6	8.8	12.2	12.2	- 6.7	16.9	14.0	42.9
1973	24.6	21.4	61.2	23.2	37.8	15.4	19.8	39.4	57.3	33.9	36.9	69.1
1974	20.5	30.5	- 11.5	15.3	31.2	21.8	17.7	12.4	37.5	35.2	8.6	43.5
1975	6.9	3.7	24.8	14.5	5.3	11.1	2.0	5.3	7.0	23.1	0.5	- 17.5
1976	12.4	24.9	- 5.3	8.0	4.7	9.5	11.9	9.2	5.5	12.2	28.3	- 7.7
1977	9.4	9.4	- 2.2	12.4	3.2	9.4	9.0	1.5	- 3.7	15.7	10.9	57.0
1978	12.2	- 3.0	43.4	17.0	16.0	10.9	9.7	16.6	17.7	16.8	14.5	13.2
1979	19.1	38.6	15.4	10.9	24.5	17.1	15.4	18.0	14.2	29.2	22.9	20.8
1980	10.9	- 3.6	12.0	12.2	- 1.8	9.8	9.5	6.4	15.6	21.1	5.5	39.4
	SIC 10:01. Education and related services - CAÉ 10:01. Enseignement et services annexes											
1972	11.7	15.5	12.7	10.9	15.3	13.7	10.0	10.5	10.7	11.1	13.4	19.0
1973	11.3	22.8	13.9	12.3	12.5	17.0	6.1	11.9	10.8	9.4	16.3	17.6
1974	15.2	19.8	14.8	14.9	13.9	17.6	12.1	14.4	14.3	15.5	20.2	13.6
1975	19.5	29.4	24.5	17.8	22.3	18.0	18.3	17.6	17.2	23.1	25.2	14.3
1976	17.5	21.4	18.6	20.6	18.4	17.9	19.0	14.0	18.4	12.1	15.0	10.1
1977	12.4	11.6	10.8	7.0	7.6	19.2	9.4	9.5	10.9	11.7	9.7	11.4
1978	8.8	6.8	12.3	11.7	5.9	8.4	8.0	8.4	10.9	11.3	9.7	14.8
1979	9.6	11.6	10.6	9.3	9.9	9.3	8.5	9.5	9.9	12.9	10.8	8.4
1980	12.7	13.1	12.1	13.4	18.2	9.6	13.6	13.3	13.8	13.5	15.3	26.5
	SIC 10:01;802. Elementary and secondary schools - CAÉ 10:01;802. Écoles primaires et secondaires											
1972	10.3	11.1	10.8	10.4	14.4	11.0	9.5	9.7	9.5	10.3	11.4	22.0
1973	11.1	26.1	13.4	14.2	13.2	16.5	5.3	12.6	12.0	8.5	17.5	16.8
1974	14.4	19.1	15.1	16.9	15.3	16.9	10.8	14.1	12.5	13.6	20.7	12.7
1975	19.5	28.8	22.4	17.4	22.9	16.3	19.1	17.3	15.4	24.6	26.3	13.7
1976	18.8	23.5	19.1	26.3	19.0	19.2	21.1	13.2	19.7	12.3	14.0	10.3
1977	12.1	12.0	12.2	5.9	6.7	19.0	9.1	10.3	8.8	10.2	10.4	16.8
1978	8.0	8.0	10.6	10.7	7.3	6.0	8.1	9.5	10.8	10.5	8.7	13.0
1979	9.4	12.1	10.9	8.3	9.1	9.7	8.3	9.6	10.4	12.0	9.5	8.3
1980	13.0	13.0	14.2	14.5	18.3	8.8	15.0	14.1	13.9	13.0	15.5	29.0
	SIC 10:01;806. Universities and colleges - CAÉ 10:01;806. Universités et collèges											
1972	12.4	26.9	12.1	13.2	17.2	13.3	11.3	11.1	15.6	10.7	12.8	...
1973	9.5	14.1	8.1	9.3	13.3	12.7	7.7	10.4	7.0	8.4	10.2	...
1974	15.3	16.4	10.0	10.7	13.6	19.8	13.1	14.4	14.8	14.3	18.2	...
1975	19.0	26.6	13.6	19.3	20.9	22.3	16.0	18.3	19.4	18.3	23.5	...
1976	14.6	18.9	14.0	9.1	18.9	17.3	12.8	14.1	17.3	14.9	14.4	...
1977	12.5	15.4	- 1.8	8.5	8.7	18.1	10.0	10.9	14.5	13.2	11.0	...
1978	9.3	3.3	7.1	17.4	0.9	13.7	6.5	7.4	10.5	11.2	8.6	...
1979	9.0	8.1	16.7	12.2	10.6	11.0	6.3	8.6	9.7	10.0	11.7	...
1980	11.0	12.9	8.6	13.1	18.8	11.5	8.8	11.0	10.6	12.5	13.4	...
	SIC 10:02;821. Hospitals - CAÉ 10:02;821. Hôpitaux											
1972	9.6	13.5	10.3	9.4	5.7	8.5	10.6	9.8	5.0	9.4	10.8	15.2
1973	12.5	19.0	9.3	12.0	14.8	14.5	9.8	11.3	11.2	12.1	16.7	13.2
1974	20.7	24.6	17.0	19.3	15.9	21.6	20.8	14.0	20.8	18.9	23.3	18.6
1975	21.1	27.8	23.6	26.0	22.2	9.1	23.1	31.5	21.6	39.3	31.4	17.6
1976	16.8	15.9	20.6	13.0	15.7	29.7	11.1	12.2	20.0	12.8	8.1	8.3
1977	10.9	14.6	17.1	16.3	16.2	9.7	9.5	12.5	8.9	12.4	14.4	27.7
1978	9.6	12.1	12.5	7.7	8.7	9.6	8.1	5.2	13.2	13.4	12.7	10.8
1979	8.3	14.1	10.2	11.3	7.1	7.5	6.2	9.3	9.0	14.8	10.3	19.6
1980	14.7	7.5	10.5	13.0	13.3	14.0	10.8	13.0	21.6	20.9	25.2	8.2

TABLE 2. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Concluded

TABLEAU 2. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - fin

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Ile-du- Prince- Edouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
	per cent - pourcentage											
	SIC 10:07, Accommodation and food services - CAÉ 10:07, Hébergement et restauration											
1972	12.8	19.9	17.8	15.6	17.7	14.6	10.0	10.6	13.6	15.7	13.8	11.3
1973	17.5	14.2	30.2	16.0	19.4	15.2	16.4	14.6	17.6	19.4	24.6	20.3
1974	20.8	23.0	18.7	20.5	19.7	17.3	19.2	20.5	20.6	27.6	26.6	23.9
1975	16.1	16.7	24.1	17.9	17.8	15.9	13.1	13.4	19.8	25.6	17.0	6.3
1976	17.1	11.4	17.0	13.8	18.4	14.8	16.3	15.8	18.3	23.7	19.4	13.4
1977	9.9	6.3	7.8	8.7	9.4	6.5	10.6	15.0	12.4	14.4	8.7	14.6
1978	12.6	9.9	8.7	9.3	9.4	7.9	15.6	10.5	11.2	13.4	14.8	17.7
1979	12.1	11.3	11.9	11.4	13.2	9.9	12.9	9.0	11.3	16.0	11.7	17.8
1980	12.3	12.8	9.9	13.8	11.6	7.9	12.5	12.3	10.5	15.3	16.3	9.2
	SIC 10:07;881, Hotels and motels - CAÉ 10:07;881, Hôtels et motels											
1972	12.0	18.7	26.9	14.7	24.0	13.0	9.5	12.0	13.6	15.0	11.3	15.9
1973	14.4	11.1	39.4	20.1	19.4	15.1	10.9	9.8	12.4	14.9	20.8	16.2
1974	18.7	20.8	10.9	24.4	18.8	13.3	17.6	17.5	16.6	24.0	23.7	25.8
1975	13.2	22.1	11.8	19.2	11.5	14.6	9.0	7.8	20.1	21.1	13.2	2.6
1976	15.3	8.5	10.5	6.2	16.2	12.2	15.1	14.2	16.5	21.8	16.5	8.3
1977	8.1	-	6.3	7.4	9.7	5.2	7.4	10.4	11.1	16.4	5.2	6.9
1978	9.7	13.0	9.0	8.7	11.5	5.4	10.9	9.9	10.9	8.8	12.0	18.7
1979	10.0	7.8	8.2	9.7	7.2	7.2	9.4	5.9	9.8	17.6	9.1	17.0
1980	14.2	17.1	10.1	11.3	13.5	8.3	14.0	18.4	10.9	17.1	18.0	5.2
	SIC 10:07;886, Restaurants, caterers and taverns - CAÉ 10:07;886, Restaurants, traiteurs et tavernes											
1972	13.5	21.0	11.9	16.3	15.7	15.5	10.1	9.6	13.6	16.6	16.2	7.4
1973	19.5	15.8	27.7	15.7	18.5	15.0	19.8	20.4	23.4	23.7	28.1	24.1
1974	22.3	24.0	25.0	17.7	20.0	19.2	20.4	23.9	25.8	31.0	30.0	19.4
1975	17.8	15.1	30.7	17.7	20.8	16.4	15.0	18.8	19.6	29.8	20.0	11.6
1976	18.1	12.6	20.4	17.4	19.5	15.7	17.2	16.8	18.7	24.9	22.0	16.7
1977	10.7	8.9	9.3	9.0	9.8	6.8	12.1	18.9	12.5	12.7	11.3	39.3
1978	14.1	8.8	8.5	9.5	8.8	8.7	18.2	11.1	11.5	16.7	16.2	16.7
1979	13.1	12.8	13.6	12.2	15.6	10.7	14.4	10.7	13.7	15.1	12.9	19.8
1980	11.4	11.5	10.1	14.8	10.4	7.7	12.1	7.8	9.5	13.9	15.2	14.7
	Total											
1972	11.0	- 7.3	16.5	12.9	12.7	9.7	11.8	11.7	- 3.5	15.9	13.8	36.0
1973	21.9	21.0	46.3	19.9	31.1	15.5	17.6	32.2	47.4	29.5	32.8	57.9
1974	19.9	28.2	- 4.2	15.8	27.2	21.0	17.3	13.2	34.1	32.3	11.5	39.3
1975	9.4	9.2	24.6	16.2	9.0	12.1	5.0	8.6	8.7	23.7	5.7	- 13.5
1976	13.5	23.0	2.4	11.0	8.0	12.3	12.9	10.4	7.6	12.7	24.7	- 4.4
1977	9.9	10.0	2.8	11.5	5.1	10.7	9.1	4.2	- 1.2	15.2	10.7	48.2
1978	11.6	0.2	30.6	14.8	13.5	10.2	9.7	14.2	16.5	16.1	13.9	13.5
1979	16.9	30.8	13.8	10.7	20.5	14.8	14.0	15.7	13.4	26.8	20.1	19.6
1980	11.4	0.2	11.7	12.6	2.5	10.0	10.2	8.1	15.5	20.3	8.2	36.0

TABLE 3. Provincial Distribution of Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980

TABLEAU 3. Répartition provinciale du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
	per cent - pourcentage											
	SIC 1. Agriculture - CAÉ 1. Agriculture											
1971	100.0	0.3	0.6	1.1	1.0	13.3	25.8	9.2	27.8	16.9	4.1	..
1972	100.0	0.3	0.9	1.2	1.3	14.9	28.1	9.2	20.3	19.1	4.6	..
1973	100.0	0.2	1.1	1.1	1.1	10.8	25.4	10.9	25.9	19.2	4.3	..
1974	100.0	0.2	0.6	0.8	0.8	10.0	23.3	9.1	31.6	19.7	3.8	..
1975	100.0	0.2	1.0	0.9	1.0	11.1	24.8	8.8	29.5	19.3	3.4	..
1976	100.0	0.2	0.8	1.0	0.8	11.6	24.0	8.8	30.0	18.5	4.2	..
1977	100.0	0.3	0.7	1.3	0.8	12.4	27.9	9.5	25.1	16.9	5.2	..
1978	100.0	0.3	0.9	1.3	1.0	13.2	24.7	9.5	24.7	19.6	4.8	..
1979	100.0	0.2	0.8	1.2	1.0	13.5	26.3	8.0	22.3	21.4	5.2	..
1980	100.0	0.2	1.1	1.2	1.1	12.7	25.7	6.6	23.6	22.5	5.1	..
	SIC 2. Forestry - CAÉ 2. Forêts											
1971	100.0	2.3	-	1.8	4.9	20.3	15.0	0.7	1.0	1.5	52.5	--
1972	100.0	2.6	-	1.6	4.9	19.0	14.0	0.8	1.0	1.5	54.6	-
1973	100.0	2.4	-	1.4	5.3	17.8	12.9	0.7	1.1	2.0	56.4	-
1974	100.0	2.9	-	1.8	5.7	20.0	14.8	0.9	1.5	2.2	50.2	-
1975	100.0	3.1	-	1.9	5.8	25.6	15.4	1.8	1.5	2.3	42.7	-
1976	100.0	2.2	-	1.4	5.5	19.1	14.4	1.1	1.3	2.2	52.9	-
1977	100.0	2.5	-	1.7	4.9	18.8	15.8	0.8	1.3	1.9	52.2	-
1978	100.0	2.0	-	1.7	5.2	18.4	15.3	0.9	1.4	2.0	53.1	-
1979	100.0	x	x	1.5	5.2	15.8	13.5	0.6	1.2	1.8	58.6	-
1980	100.0	x	x	1.3	5.1	15.6	15.6	0.7	0.9	1.8	56.8	-
	SIC 3:01. Fishing - CAÉ 3:01. Pêche											
1971	100.0	17.9	5.1	28.9	8.0	5.3	3.4	1.2	0.9	0.2	28.5	0.7
1972	100.0	15.5	4.3	28.7	8.5	4.7	3.4	1.7	0.7	0.2	31.8	0.5
1973	100.0	14.9	3.9	23.6	6.9	4.1	3.2	1.5	0.6	0.1	40.7	0.4
1974	100.0	14.7	4.1	27.8	7.6	4.9	3.3	1.7	0.6	0.1	34.7	0.5
1975	100.0	15.6	4.2	31.6	8.7	5.2	3.8	2.2	0.6	0.2	27.3	0.5
1976	100.0	16.5	3.2	27.2	6.4	4.1	3.2	2.2	0.6	0.2	36.1	0.4
1977	100.0	17.8	3.1	27.2	7.0	4.4	3.0	2.1	0.6	0.2	34.2	0.4
1978	100.0	17.1	3.3	27.8	7.1	4.3	2.4	1.4	0.4	0.1	35.8	0.3
1979	100.0	18.2	3.3	25.3	6.0	4.7	2.9	1.5	0.4	0.1	37.3	0.2
1980	100.0	22.1	3.6	31.1	6.5	5.9	3.1	2.3	0.5	0.1	24.4	0.3
	SIC 3:03. Hunting and trapping - CAÉ 3:03. Chasse et piégeage											
1971	100.0	1.1	--	1.1	1.1	12.0	25.0	16.3	12.0	18.5	5.4	7.6
1972	100.0	0.6	--	1.3	1.3	10.3	25.2	14.2	12.9	22.6	5.8	5.8
1973	100.0	0.5	0.5	1.4	1.9	14.0	26.5	11.6	11.6	19.1	6.0	7.0
1974	100.0	0.6	0.6	1.7	2.3	16.9	27.9	11.0	9.9	14.0	6.4	9.3
1975	100.0	0.6	0.6	1.9	1.9	15.0	26.9	13.1	11.9	15.0	6.3	8.1
1976	100.0	0.4	0.4	1.6	1.6	12.5	25.4	13.3	14.9	16.5	5.2	8.5
1977	100.0	0.3	0.3	2.1	2.4	15.0	24.5	12.2	13.6	15.7	4.9	9.1
1978	100.0	0.7	0.5	2.4	2.6	16.5	24.2	11.0	12.9	15.3	5.0	8.6
1979	100.0	x	x	2.4	2.4	14.5	27.0	11.3	11.7	17.5	4.6	7.6
1980	100.0	x	x	2.3	2.3	14.7	27.8	11.5	10.8	17.4	4.7	7.4
	SIC 4:01-04. Mines (including milling), quarries and oil wells(1) - CAÉ 4:01-04. Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole(1)											
1971	100.0	4.8	--	1.9	1.1	12.4	21.6	4.5	9.3	36.4	8.0	0.5
1972	100.0	3.0	--	1.7	1.0	10.7	21.0	4.8	8.4	40.2	9.0	0.6
1973	100.0	2.5	--	1.1	1.3	9.6	21.5	5.3	6.8	37.3	13.1	1.7
1974	100.0	2.3	--	1.0	1.1	8.8	22.1	3.8	6.2	42.9	9.6	2.3
1975	100.0	3.1	-	0.9	1.0	7.4	16.7	2.5	6.6	51.3	9.1	1.5
1976	100.0	3.9	-	1.0	0.8	8.6	16.0	2.6	6.4	49.1	10.8	0.9
1977	100.0	3.8	-	1.3	0.7	8.1	13.3	1.4	7.3	53.0	9.6	1.7
1978	100.0	2.4	-	1.1	1.2	7.2	12.4	1.9	8.8	53.6	9.4	2.2
1979	100.0	3.3	-	0.8	1.5	8.4	10.9	3.1	7.5	51.1	11.5	1.9
1980	100.0	2.3	-	0.7	0.5	6.3	15.7	2.9	7.5	54.0	8.2	2.1

(1) See footnote 1, Table 1.

(1) Voir la note 1 du tableau 1.

TABLE 3. Provincial Distribution of Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 3. Répartition provinciale du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Ile-du- Prince- Edouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
	per cent - pourcentage											
	SIC 5. Manufacturing industries - CAÉ 5. Industries manufacturières											
1971	100.0	0.6	0.1	1.3	1.3	27.8	53.9	2.4	0.9	3.4	8.3	--
1972	100.0	0.5	0.1	1.5	1.4	27.1	53.9	2.4	1.0	3.4	8.8	--
1973	100.0	0.6	0.1	1.6	1.5	26.0	53.3	2.4	1.0	3.4	9.9	--
1974	100.0	0.7	0.1	1.6	1.8	26.7	52.4	2.6	1.0	3.7	9.3	--
1975	100.0	0.6	0.1	1.8	1.6	27.4	51.3	2.8	1.2	4.3	9.0	--
1976	100.0	0.6	0.1	1.7	1.6	26.6	51.4	2.7	1.1	4.3	9.9	--
1977	100.0	0.8	0.1	1.6	1.5	26.6	51.2	2.5	1.1	4.4	10.2	--
1978	100.0	0.8	0.1	1.7	1.4	26.7	50.4	2.5	1.1	4.7	10.6	--
1979	100.0	0.8	0.1	1.7	1.5	26.7	50.2	2.6	1.1	4.7	10.6	--
1980	100.0	0.8	0.1	1.8	1.6	27.6	48.9	2.7	1.2	5.0	10.3	--
	SIC 5:01. Food and beverage industries - CAÉ 5:01. Industries des aliments et boissons											
1971	100.0	1.8	0.5	2.8	3.1	27.5	42.9	4.3	2.4	6.3	8.3	--
1972	100.0	1.7	0.5	3.1	3.2	27.1	42.9	4.3	2.5	6.3	8.6	--
1973	100.0	2.0	0.5	3.2	3.3	26.1	43.1	4.3	2.1	5.9	9.3	--
1974	100.0	1.6	0.5	2.9	3.2	25.7	42.2	4.6	2.5	7.3	9.4	--
1975	100.0	1.5	0.5	2.9	3.3	25.6	42.9	4.6	2.4	7.7	8.5	--
1976	100.0	1.9	0.5	3.1	3.3	26.5	42.4	4.6	2.3	7.2	8.2	--
1977	100.0	2.3	0.5	3.3	3.2	26.8	41.1	4.4	2.1	7.5	8.7	--
1978	100.0	2.4	0.6	3.9	3.2	27.2	40.3	4.1	2.2	7.3	8.7	--
1979	100.0	2.6	0.8	3.7	3.1	26.2	41.1	4.2	2.2	7.4	8.6	--
1980	100.0	2.2	0.7	3.9	3.0	25.6	43.5	4.1	2.3	6.6	8.0	--
	SIC 5:02. Tobacco products industries - CAÉ 5:02. Industrie du tabac											
1971	100.0	--	--	x	x	55.4	44.5	x	--	x	x	--
1972	100.0	--	--	x	x	54.3	45.7	x	--	x	x	--
1973	100.0	--	--	x	x	56.7	43.3	x	--	x	x	--
1974	100.0	--	--	x	x	55.4	44.6	x	--	x	x	--
1975	100.0	x	--	x	x	55.3	44.7	x	x	x	x	--
1976	100.0	x	--	x	--	55.9	44.1	x	x	x	--	--
1977	100.0	x	--	x	--	50.2	49.8	x	x	x	x	--
1978	100.0	x	--	x	x	58.9	41.1	x	x	x	x	--
1979	100.0	x	--	x	x	61.8	38.2	x	x	x	x	--
1980	100.0	x	--	x	x	61.3	38.7	x	x	x	x	--
	SIC 5:03. Rubber and plastics products industries - CAÉ 5:03. Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique											
1971	100.0	--	--	x	0.1	25.4	70.2	0.5	x	2.2	1.4	--
1972	100.0	--	--	x	x	24.6	69.5	0.6	0.2	2.2	1.7	--
1973	100.0	--	--	x	0.3	21.9	70.9	0.5	x	2.4	1.7	--
1974	100.0	--	--	x	x	21.4	70.6	0.5	x	2.6	2.0	--
1975	100.0	--	--	x	x	21.5	68.4	x	x	3.1	2.1	--
1976	100.0	--	--	x	x	22.6	65.1	x	x	3.1	2.4	--
1977	100.0	--	--	x	x	21.7	66.1	x	x	2.6	2.5	--
1978	100.0	--	--	x	x	21.2	66.4	x	x	2.5	x	--
1979	100.0	x	x	x	x	21.2	66.0	1.1	x	2.6	x	--
1980	100.0	--	x	x	0.2	19.5	66.0	x	0.1	3.4	2.9	--
	SIC 5:04. Leather industries - CAÉ 5:04. Industrie du cuir											
1971	100.0	x	x	--	x	47.0	47.9	2.6	x	1.0	1.0	--
1972	100.0	x	x	--	x	47.6	47.0	2.4	x	0.8	1.3	--
1973	100.0	x	x	--	x	45.9	47.6	3.2	x	1.1	1.4	--
1974	100.0	x	x	--	x	45.1	47.9	3.4	x	1.3	x	--
1975	100.0	x	x	--	x	44.5	49.1	3.1	x	1.3	x	--
1976	100.0	x	x	x	x	42.9	50.8	3.4	0.1	1.1	x	--
1977	100.0	x	x	x	x	41.6	52.0	3.4	x	1.2	x	--
1978	100.0	x	x	x	x	41.1	53.7	2.2	x	1.0	x	--
1979	100.0	x	x	x	x	44.7	49.7	2.5	--	x	1.4	--
1980	100.0	x	x	x	x	40.4	53.3	x	--	x	x	--

TABLE 3. Provincial Distribution of Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 3. Répartition provinciale du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
per cent - pourcentage												
SIC 5:05. Textile industries - CAÉ 5:05. Industrie textile												
1971	100.0	x	x	1.4	0.3	48.6	46.6	0.6	0.2	0.9	1.2	-
1972	100.0	x	x	1.5	x	47.8	47.4	0.6	0.2	0.8	1.3	-
1973	100.0	x	x	1.0	--	48.0	47.5	0.6	0.2	0.8	1.6	-
1974	100.0	x	x	1.1	0.1	49.1	45.8	0.7	0.3	0.9	1.8	-
1975	100.0	x	x	1.3	0.1	50.0	44.3	0.8	0.4	1.2	1.8	x
1976	100.0	x	x	1.2	0.1	48.2	47.0	0.7	0.1	1.4	1.1	x
1977	100.0	x	x	1.3	0.1	45.0	49.8	0.7	0.1	1.7	1.2	x
1978	100.0	--	x	1.4	0.2	43.9	50.4	0.7	0.1	2.1	1.2	x
1979	100.0	--	x	1.8	0.3	45.7	48.4	0.9	0.1	1.6	1.1	x
1980	100.0	x	x	2.1	0.4	45.0	48.7	0.7	x	1.6	1.3	-
SIC 5:06. Knitting mills - CAÉ 5:06. Bonneterie												
1971	100.0	-	-	4.1	x	64.9	27.6	1.6	-	x	x	-
1972	100.0	-	-	4.2	x	63.8	27.8	1.7	-	x	x	-
1973	100.0	-	-	4.2	x	64.1	27.6	1.6	-	x	x	-
1974	100.0	-	-	3.8	x	64.5	27.8	1.8	-	x	x	-
1975	100.0	-	-	4.0	x	65.6	26.7	1.9	-	x	x	x
1976	100.0	-	-	4.5	x	63.2	28.3	1.8	-	x	x	x
1977	100.0	-	-	x	x	61.0	30.2	2.1	-	x	x	-
1978	100.0	-	-	x	-	59.6	32.0	2.2	-	x	x	-
1979	100.0	-	x	x	-	59.6	31.4	2.2	-	x	x	-
1980	100.0	-	x	x	-	60.4	31.5	x	-	x	x	-
SIC 5:07. Clothing industries - CAÉ 5:07. Industrie de l'habillement												
1971	100.0	x	-	x	0.2	64.4	23.9	6.5	x	x	2.4	x
1972	100.0	x	-	0.1	x	64.6	23.6	6.8	0.5	x	2.3	x
1973	100.0	x	-	0.1	x	64.4	23.4	6.9	0.6	x	2.2	x
1974	100.0	x	-	0.1	x	64.9	23.4	6.2	0.7	x	2.1	x
1975	100.0	x	-	0.1	x	65.2	23.6	5.8	0.8	x	2.2	x
1976	100.0	x	-	0.1	0.2	64.4	24.2	5.8	0.7	x	2.6	x
1977	100.0	-	-	0.1	x	63.8	24.8	5.6	0.8	x	2.6	x
1978	100.0	--	-	0.1	x	62.9	25.0	6.3	0.7	x	2.6	x
1979	100.0	x	x	x	x	60.9	26.8	6.7	0.4	2.3	2.6	--
1980	100.0	x	-	0.1	0.2	59.6	27.6	6.6	0.6	2.2	3.0	x
SIC 5:08. Wood industries - CAÉ 5:08. Industrie du bois												
1971	100.0	0.3	--	1.5	2.9	18.3	17.3	1.3	1.3	5.5	51.6	--
1972	100.0	0.2	--	1.4	2.5	18.5	16.0	1.2	1.7	5.7	52.7	--
1973	100.0	0.2	--	1.2	2.5	18.2	15.7	1.2	1.4	5.3	54.2	--
1974	100.0	0.3	--	1.6	3.0	21.6	19.3	1.6	1.2	5.4	46.0	--
1975	100.0	0.3	x	1.8	2.7	22.9	18.5	1.9	1.4	6.2	44.3	x
1976	100.0	0.3	--	1.6	2.5	20.5	15.5	1.4	1.3	5.3	51.6	--
1977	100.0	0.2	--	1.2	2.1	19.4	14.9	1.4	1.2	5.7	54.0	--
1978	100.0	0.2	0.1	1.2	2.2	18.6	14.3	1.4	1.4	5.6	55.0	--
1979	100.0	0.2	x	1.2	2.5	20.6	15.4	1.4	1.3	5.5	51.9	x
1980	100.0	0.2	0.1	1.3	2.7	21.7	15.7	1.4	1.0	5.6	50.3	0.1
SIC 5:09. Furniture and fixture industries - CAÉ 5:09. Industrie du meuble et des articles d'ameublement												
1971	100.0	x	x	0.4	0.5	38.8	49.0	3.5	0.1	2.7	4.9	x
1972	100.0	x	x	0.6	0.5	37.8	50.1	3.8	0.2	2.4	4.6	x
1973	100.0	x	x	0.4	0.5	37.0	50.5	3.7	0.2	3.0	4.8	x
1974	100.0	0.1	x	0.5	0.7	36.7	50.1	3.8	0.2	3.4	4.6	x
1975	100.0	0.1	x	0.8	0.8	36.3	49.6	3.8	0.2	3.8	4.7	x
1976	100.0	0.1	x	0.7	0.9	36.4	50.3	3.7	0.2	3.8	3.9	x
1977	100.0	0.1	x	0.4	1.1	35.5	50.5	3.9	0.2	4.0	4.3	x
1978	100.0	x	--	0.5	1.3	34.6	51.2	3.8	0.2	4.4	4.0	x
1979	100.0	x	--	0.5	1.2	33.6	52.2	3.4	0.2	4.7	4.2	x
1980	100.0	x	--	0.4	1.1	32.1	52.9	3.9	0.1	5.0	4.3	x

TABLE 3. Provincial Distribution of Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 3. Répartition provinciale du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Ile-du- Prince- Edouard	Nouvelle- Ecosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
per cent - pourcentage												
SIC 5:15. Transportation equipment industries - CAE 5:15. Fabrication d'équipement de transport												
1971	100.0	x	x	1.3	0.7	15.6	76.6	1.7	0.1	1.3	2.5	x
1972	100.0	x	x	1.5	0.7	12.2	79.0	1.6	x	1.4	3.1	x
1973	100.0	x	x	1.6	1.0	11.0	79.4	1.8	0.1	1.5	3.5	x
1974	100.0	x	x	1.6	0.7	11.6	78.4	1.8	0.2	1.6	3.9	x
1975	100.0	0.2	x	2.1	0.5	13.7	74.9	2.2	0.2	2.0	4.0	x
1976	100.0	0.2	x	1.5	0.8	11.3	77.7	2.0	0.2	2.0	4.2	x
1977	100.0	0.2	x	1.2	x	12.5	78.4	1.8	0.2	1.3	3.8	x
1978	100.0	x	0.1	0.9	x	14.2	76.8	1.7	0.2	1.3	4.1	-
1979	100.0	x	--	1.2	x	17.2	72.4	2.1	0.2	1.1	4.6	-
1980	100.0	0.4	x	1.7	x	23.4	64.6	2.8	0.3	1.2	4.7	-
SIC 5:16. Electrical products industries - CAE 5:16. Fabrication de produits électriques												
1971	100.0	x	-	0.5	0.7	29.4	65.2	1.0	x	0.8	2.1	-
1972	100.0	x	-	0.8	0.7	28.1	66.4	1.1	x	0.8	1.9	-
1973	100.0	-	-	0.7	0.6	24.8	69.7	1.1	0.2	0.7	2.0	-
1974	100.0	-	-	0.8	0.6	25.3	69.0	1.3	0.3	0.6	2.2	-
1975	100.0	-	-	0.8	0.4	26.8	66.0	1.4	0.4	1.6	2.5	-
1976	100.0	-	-	0.7	0.6	26.9	66.1	1.6	0.5	1.3	2.3	-
1977	100.0	-	-	0.5	0.5	28.0	64.9	1.6	0.7	1.6	2.1	-
1978	100.0	x	x	1.0	x	27.1	66.3	1.5	0.4	1.1	2.0	-
1979	100.0	x	x	0.7	x	26.7	66.3	1.9	0.5	1.1	2.1	-
1980	100.0	x	x	0.6	x	26.8	66.0	2.0	0.7	1.1	2.3	-
SIC 5:17. Non-metallic mineral products industries - CAE 5:17. Fabrication de produits minéraux non métalliques												
1971	100.0	0.6	x	1.4	1.3	25.5	50.0	3.1	1.3	8.9	7.8	x
1972	100.0	0.6	--	1.3	1.4	26.1	49.4	3.8	1.2	8.6	7.6	-
1973	100.0	0.8	--	1.2	1.7	25.3	50.8	2.6	1.6	8.0	8.0	-
1974	100.0	0.8	--	1.4	1.9	25.7	49.6	2.6	1.5	8.4	8.1	-
1975	100.0	0.8	--	1.3	1.5	27.3	46.5	3.1	2.0	9.9	7.7	-
1976	100.0	0.8	--	1.2	1.6	25.1	46.7	3.5	2.5	11.6	7.1	-
1977	100.0	0.7	--	1.1	2.2	24.6	45.3	3.8	2.5	12.3	7.5	-
1978	100.0	0.8	--	1.1	2.0	23.2	45.1	3.6	2.6	13.4	8.1	-
1979	100.0	0.7	x	1.2	2.1	21.7	46.7	3.3	2.5	13.1	8.6	x
1980	100.0	0.7	x	1.2	1.9	21.8	45.6	2.6	2.4	13.7	10.1	x
SIC 5:18. Petroleum and coal products industries - CAE 5:18. Fabrication de produits du pétrole et du charbon												
1971	100.0	x	-	6.9	x	28.7	33.9	x	4.9	10.6	9.4	x
1972	100.0	x	-	7.0	x	29.4	34.5	x	4.1	10.0	8.0	x
1973	100.0	x	-	8.4	x	30.4	30.1	x	4.1	9.9	10.2	x
1974	100.0	x	-	6.1	x	35.8	31.0	x	2.9	7.4	7.7	x
1975	100.0	x	-	6.9	x	32.2	32.6	x	4.8	10.3	13.0	x
1976	100.0	x	-	5.9	x	31.3	36.1	x	2.2	10.9	9.5	x
1977	100.0	x	-	6.9	x	30.9	35.4	x	1.9	10.6	9.6	x
1978	100.0	x	-	6.6	x	26.9	34.6	x	x	11.8	10.1	x
1979	100.0	x	-	4.1	x	35.1	29.5	x	x	10.6	10.0	x
1980	100.0	x	-	3.6	x	30.2	34.1	x	x	11.4	10.5	x
SIC 5:19. Chemical and chemical products industries - CAE 5:19. Industrie chimique												
1971	100.0	1.0	x	- 0.5	0.6	29.3	59.5	1.2	0.2	4.4	4.3	x
1972	100.0	0.9	x	0.3	0.5	29.5	59.0	0.9	0.2	4.3	4.3	x
1973	100.0	1.0	x	--	0.6	29.4	58.9	1.0	0.2	4.5	4.2	x
1974	100.0	0.8	x	0.4	0.8	28.8	58.7	1.2	0.3	4.7	4.2	x
1975	100.0	0.1	x	0.4	0.6	28.3	58.6	1.6	0.3	5.1	5.0	x
1976	100.0	0.6	x	--	0.2	28.7	57.9	1.5	0.3	5.6	5.1	x
1977	100.0	0.9	x	0.1	0.5	27.7	56.8	1.3	0.3	7.2	5.2	x
1978	100.0	0.2	--	x	0.4	27.4	56.3	1.3	0.3	8.2	4.5	x
1979	100.0	0.5	x	1.4	0.4	25.8	57.7	1.2	0.3	8.4	4.3	x
1980	100.0	0.8	x	1.5	0.5	25.1	56.5	1.1	0.3	10.3	3.9	x

TABLE 3. Provincial Distribution of Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 3. Répartition provinciale du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
per cent - pourcentage												
SIC 5:20. Miscellaneous manufacturing industries - CAÉ 5:20. Industries manufacturières diverses												
1971	100.0	0.1	--	0.4	0.9	23.2	68.1	x	0.4	1.8	x	-
1972	100.0	0.1	--	0.3	0.9	23.7	68.2	x	0.4	1.8	x	-
1973	100.0	0.1	x	0.3	0.8	24.1	67.9	x	0.4	1.8	x	-
1974	100.0	0.1	x	0.4	0.8	24.3	67.4	1.3	0.4	2.0	3.3	x
1975	100.0	x	x	0.3	0.7	23.8	67.8	1.6	0.4	2.1	3.2	x
1976	100.0	x	--	0.3	x	23.5	68.2	1.6	0.3	2.1	3.1	-
1977	100.0	0.1	x	0.3	x	23.2	67.8	1.5	0.4	2.3	3.5	-
1978	100.0	0.1	--	0.4	x	24.9	66.3	1.5	0.4	2.3	3.3	x
1979	100.0	0.1	--	0.3	0.9	24.7	66.5	1.4	0.3	2.3	3.4	-
1980	100.0	0.1	x	0.4	0.9	22.9	67.4	1.4	0.5	3.0	3.3	x
SIC 6. Construction industry - CAÉ 6. Bâtiments et travaux publics												
1971	100.0	4.1	0.4	2.9	2.3	21.8	35.5	3.7	3.0	11.8	13.5	1.0
1972	100.0	2.8	0.4	2.8	2.0	22.0	36.9	3.8	3.1	12.1	12.6	1.4
1973	100.0	2.3	0.6	2.9	2.5	21.9	35.9	4.0	3.1	12.4	12.8	1.5
1974	100.0	2.6	0.4	2.8	3.1	22.7	35.0	3.7	3.4	12.5	12.2	1.5
1975	100.0	2.3	0.4	2.8	3.1	24.9	31.8	3.2	3.9	15.0	11.5	1.2
1976	100.0	2.3	0.3	2.7	2.8	22.9	30.7	3.5	4.3	17.0	12.3	1.1
1977	100.0	1.7	0.3	2.6	2.5	23.5	29.6	3.6	4.3	18.6	12.0	1.3
1978	100.0	1.6	0.4	2.7	2.5	21.0	28.5	3.5	4.3	21.8	12.5	1.1
1979	100.0	2.0	0.4	2.5	2.6	19.4	26.2	3.0	4.9	25.1	12.8	1.2
1980	100.0	1.8	0.3	2.6	2.0	18.6	26.8	2.9	4.6	23.9	14.7	1.7
SIC 7:04. Electric power, gas and water utilities - CAÉ 7:04. Énergie électrique, gaz et eau												
1971	100.0	2.1	0.2	2.4	2.2	25.9	38.8	4.8	4.3	7.9	11.0	0.5
1972	100.0	2.6	0.2	2.3	2.3	24.6	40.1	4.9	4.1	7.4	11.0	0.5
1973	100.0	3.3	0.2	2.4	2.4	24.2	40.7	4.7	3.7	7.6	10.4	0.4
1974	100.0	4.1	0.2	2.0	2.2	24.7	40.5	4.9	3.5	7.5	10.1	0.3
1975	100.0	3.6	0.2	2.3	2.3	25.7	38.2	5.4	3.3	8.5	10.1	0.4
1976	100.0	3.5	0.3	2.0	2.5	25.3	38.2	4.9	3.3	8.6	11.1	0.4
1977	100.0	3.2	0.2	2.1	2.5	23.2	40.1	5.0	3.1	8.3	11.7	0.5
1978	100.0	3.2	0.2	2.2	2.4	25.3	38.1	5.8	2.9	8.4	11.0	0.5
1979	100.0	2.8	0.1	2.2	2.6	26.6	37.9	5.7	2.9	8.4	10.2	0.5
1980	100.0	2.4	0.1	2.1	2.4	28.7	37.2	4.8	2.7	8.3	10.6	0.5
SIC 7:04;572. Electric power - CAÉ 7:04;572. Énergie électrique												
1971	100.0	2.6	0.3	2.9	2.6	29.1	36.0	4.8	4.0	6.5	10.5	0.6
1972	100.0	3.3	0.3	2.8	2.7	27.4	37.5	4.9	3.7	6.1	10.8	0.6
1973	100.0	4.1	0.3	2.8	2.8	26.7	38.3	4.5	3.3	6.4	10.3	0.5
1974	100.0	5.1	0.3	2.3	2.6	27.0	38.1	4.9	3.2	6.3	9.9	0.4
1975	100.0	4.5	0.3	2.8	2.7	28.8	35.2	5.8	2.7	6.9	9.8	0.4
1976	100.0	4.3	0.3	2.3	2.9	28.0	35.5	5.1	2.6	7.3	11.2	0.5
1977	100.0	3.9	0.2	2.5	2.9	25.2	38.4	5.2	2.4	6.9	11.8	0.6
1978	100.0	3.8	0.2	2.6	2.7	27.4	36.2	6.2	2.5	7.1	10.8	0.6
1979	100.0	3.3	0.2	2.6	3.0	29.0	36.3	6.0	2.3	7.1	9.8	0.5
1980	100.0	2.8	0.1	2.4	2.8	31.4	35.2	5.0	2.2	7.0	10.5	0.6
SIC 7:04;574. Gas distribution - CAÉ 7:04;574. Distribution de gaz												
1971	100.0	-	-	-	--	10.7	48.3	4.8	7.0	14.8	14.4	-
1972	100.0	-	-	-	--	10.3	48.9	4.9	7.7	14.6	13.6	-
1973	100.0	-	-	-	--	10.6	51.9	4.5	7.8	14.0	11.3	-
1974	100.0	-	-	-	--	11.3	51.3	4.6	7.1	14.1	11.6	-
1975	100.0	-	-	-	--	9.9	50.8	4.1	7.5	16.2	11.6	-
1976	100.0	-	-	-	--	9.7	50.8	3.7	9.4	15.1	11.2	-
1977	100.0	-	-	-	--	8.1	50.2	4.2	9.0	16.0	12.5	-
1978	100.0	-	-	-	--	8.3	49.7	4.3	6.8	16.6	14.2	-
1979	100.0	-	-	-	--	8.1	48.1	4.6	8.1	16.8	14.2	-
1980	100.0	-	-	-	--	8.4	50.5	3.9	7.5	17.5	12.0	-

TABLE 3. Provincial Distribution of Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 3. Répartition provinciale du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
per cent - pourcentage												
SIC 1-6;7:04. Goods-producing industries - CAÉ 1-6;7:04. Industries productrices de biens												
1971	100.0	1.7	0.2	1.8	1.6	23.8	43.6	3.5	4.4	9.1	10.0	0.3
1972	100.0	1.4	0.2	1.9	1.6	23.4	44.1	3.5	3.7	9.6	10.3	0.3
1973	100.0	1.3	0.3	1.9	1.8	21.7	42.4	3.9	4.7	10.3	11.3	0.4
1974	100.0	1.4	0.2	1.8	1.9	21.9	41.4	3.7	5.4	11.6	10.2	0.5
1975	100.0	1.4	0.2	1.9	1.9	22.8	39.5	3.6	5.4	13.3	9.6	0.4
1976	100.0	1.6	0.2	1.8	1.8	22.2	39.4	3.5	5.0	13.3	10.9	0.3
1977	100.0	1.6	0.2	1.9	1.7	22.2	39.2	3.3	4.4	14.1	11.1	0.5
1978	100.0	1.3	0.2	2.0	1.7	21.9	38.3	3.4	4.6	14.6	11.3	0.5
1979	100.0	1.6	0.2	1.8	1.8	21.6	37.2	3.4	4.5	15.9	11.7	0.5
1980	100.0	1.4	0.2	1.8	1.6	21.4	36.7	3.2	4.6	17.3	11.1	0.6
SIC 10:01. Education and related services(2) - CAÉ 10:01. Enseignement et services annexes(2)												
1971	100.0	1.5	0.4	3.3	2.2	26.0	40.5	4.2	3.7	8.7	9.1	0.3
1972	100.0	1.6	0.4	3.3	2.3	26.5	39.9	4.1	3.7	8.7	9.2	0.3
1973	100.0	1.7	0.4	3.3	2.3	27.8	38.1	4.2	3.7	8.5	9.6	0.3
1974	100.0	1.8	0.4	3.3	2.3	28.4	37.0	4.1	3.6	8.6	10.0	0.3
1975	100.0	2.0	0.4	3.2	2.3	28.1	36.7	4.1	3.6	8.8	10.5	0.3
1976	100.0	2.0	0.4	3.3	2.4	28.1	37.1	4.0	3.6	8.4	10.3	0.3
1977	100.0	2.0	0.4	3.2	2.3	29.9	36.1	3.9	3.5	8.4	10.0	0.3
1978	100.0	2.0	0.4	3.3	2.2	29.8	35.9	3.8	3.6	8.5	10.1	0.3
1979	100.0	2.0	0.4	3.2	2.2	29.7	35.5	3.8	3.6	8.8	10.2	0.3
1980	100.0	2.0	0.4	3.3	2.3	28.9	35.8	3.9	3.7	8.9	10.5	0.3
SIC 10:01;802. Elementary and secondary schools(2) - CAÉ 10:01;802. Écoles primaires et secondaires(2)												
1971	100.0	1.5	0.4	3.0	2.2	26.8	39.9	4.2	3.8	8.6	9.0	0.3
1972	100.0	1.5	0.4	3.0	2.3	26.9	39.6	4.2	3.8	8.6	9.1	0.4
1973	100.0	1.8	0.4	3.1	2.3	28.2	37.6	4.3	3.8	8.4	9.7	0.4
1974	100.0	1.8	0.4	3.1	2.3	28.8	36.4	4.3	3.7	8.3	10.2	0.4
1975	100.0	2.0	0.4	3.1	2.4	28.1	36.3	4.2	3.6	8.7	10.8	0.4
1976	100.0	2.1	0.4	3.3	2.4	28.2	37.0	4.0	3.6	8.2	10.3	0.3
1977	100.0	2.0	0.4	3.1	2.3	29.9	36.0	3.9	3.5	8.1	10.2	0.4
1978	100.0	2.0	0.4	3.2	2.3	29.4	36.1	4.0	3.6	8.3	10.2	0.4
1979	100.0	2.1	0.4	3.2	2.3	29.5	35.7	4.0	3.7	8.5	10.3	0.4
1980	100.0	2.1	0.4	3.2	2.4	28.3	36.4	4.0	3.7	8.5	10.5	0.4
SIC 10:01;806. Universities and colleges - CAÉ 10:01;806. Universités et collèges												
1971	100.0	1.5	0.3	4.0	2.3	21.2	43.3	4.8	3.9	9.7	9.0	-
1972	100.0	1.7	0.3	4.0	2.4	21.4	42.9	4.7	4.1	9.5	9.0	-
1973	100.0	1.8	0.3	4.0	2.5	22.0	42.2	4.7	4.0	9.4	9.1	-
1974	100.0	1.8	0.3	3.9	2.4	22.9	41.4	4.7	3.9	9.4	9.3	-
1975	100.0	1.9	0.3	3.9	2.5	23.5	40.3	4.7	4.0	9.3	9.7	-
1976	100.0	2.0	0.3	3.7	2.6	24.1	39.7	4.7	4.1	9.3	9.7	-
1977	100.0	2.0	0.2	3.6	2.5	25.3	38.8	4.6	4.1	9.4	9.5	-
1978	100.0	1.9	0.2	3.8	2.3	26.3	37.8	4.5	4.2	9.5	9.5	-
1979	100.0	1.9	0.3	3.9	2.3	26.7	36.8	4.5	4.2	9.6	9.7	-
1980	100.0	1.9	0.3	4.0	2.5	26.9	36.1	4.5	4.2	9.8	9.9	-
SIC 10:02;821. Hospitals - CAÉ 10:02;821. Hôpitaux												
1971	100.0	1.6	0.3	3.2	2.5	31.1	37.4	4.1	3.4	7.1	9.2	0.1
1972	100.0	1.7	0.3	3.2	2.4	30.8	37.7	4.1	3.3	7.1	9.3	0.1
1973	100.0	1.8	0.3	3.2	2.4	31.3	36.8	4.1	3.2	7.0	9.6	0.1
1974	100.0	1.8	0.3	3.1	2.3	31.6	36.8	3.9	3.2	6.9	9.8	0.1
1975	100.0	1.9	0.3	3.3	2.3	28.4	37.4	4.2	3.2	8.0	10.7	0.1
1976	100.0	1.9	0.3	3.1	2.3	31.6	35.6	4.0	3.3	7.7	9.9	0.1
1977	100.0	2.0	0.3	3.3	2.4	31.2	35.2	4.1	3.3	7.8	10.2	0.2
1978	100.0	2.0	0.4	3.2	2.4	31.2	34.7	3.9	3.4	8.1	10.5	0.2
1979	100.0	2.1	0.4	3.3	2.4	31.0	34.0	4.0	3.4	8.6	10.7	0.2
1980	100.0	2.0	0.3	3.3	2.4	30.8	32.8	3.9	3.6	9.0	11.7	0.2

(2) See footnote 3, Table 1.
(2) Voir la note 3, tableau 1.

TABLE 3. Provincial Distribution of Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Concluded

TABLEAU 3. Répartition provinciale du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - fin

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
per cent - pourcentage												
SIC 10:07. Accommodation and food services - CAÉ 10:07. Hébergement et restauration												
1971	100.0	1.5	0.3	2.4	1.7	26.0	36.6	5.1	3.5	8.5	13.8	0.5
1972	100.0	1.6	0.4	2.5	1.8	26.4	35.7	5.0	3.5	8.8	13.9	0.5
1973	100.0	1.5	0.4	2.5	1.8	25.9	35.3	4.9	3.5	8.9	14.7	0.5
1974	100.0	1.6	0.4	2.5	1.8	25.1	34.8	4.9	3.5	9.4	15.5	0.5
1975	100.0	1.6	0.4	2.5	1.8	25.1	33.9	4.8	3.6	10.2	15.6	0.5
1976	100.0	1.5	0.4	2.4	1.8	24.6	33.7	4.7	3.7	10.7	15.9	0.5
1977	100.0	1.4	0.4	2.4	1.8	23.9	33.9	5.0	3.8	11.2	15.7	0.5
1978	100.0	1.4	0.4	2.3	1.8	22.9	34.8	4.9	3.7	11.3	16.0	0.5
1979	100.0	1.4	0.4	2.3	1.8	22.4	35.1	4.7	3.7	11.7	16.0	0.5
1980	100.0	1.4	0.4	2.4	1.8	21.5	35.2	4.7	3.6	12.0	16.6	0.5
SIC 10:07;881. Hotels and motels - CAÉ 10:07;881. Hôtels et motels												
1971	100.0	1.1	0.3	1.8	1.3	20.6	33.3	6.9	5.0	11.3	17.4	0.9
1972	100.0	1.2	0.4	1.8	1.5	20.8	32.6	6.9	5.1	11.6	17.3	0.9
1973	100.0	1.2	0.5	1.9	1.5	20.9	31.6	6.6	5.0	11.6	18.3	0.9
1974	100.0	1.2	0.4	2.0	1.5	20.0	31.3	6.6	4.9	12.1	19.0	1.0
1975	100.0	1.3	0.4	2.1	1.5	20.2	30.1	6.3	5.2	13.0	19.0	0.9
1976	100.0	1.2	0.4	2.0	1.5	19.7	30.0	6.2	5.3	13.7	19.2	0.8
1977	100.0	1.1	0.4	2.0	1.5	19.2	29.8	6.3	5.4	14.8	18.7	0.8
1978	100.0	1.2	0.4	1.9	1.6	18.4	30.2	6.3	5.5	14.6	19.1	0.9
1979	100.0	1.1	0.4	1.9	1.5	17.9	30.0	6.1	5.4	15.7	18.9	0.9
1980	100.0	1.2	0.4	1.9	1.5	17.0	29.9	6.3	5.3	16.1	19.6	0.9
SIC 10:07;886. Restaurants, caterers and taverns - CAÉ 10:07;886. Restaurants, traiteurs et tavernes												
1971	100.0	1.7	0.3	2.8	2.0	30.1	37.6	4.0	2.6	7.1	11.6	0.2
1972	100.0	1.8	0.3	2.9	2.0	30.6	36.5	3.8	2.6	7.3	11.9	0.2
1973	100.0	1.7	0.3	2.8	2.0	29.5	36.5	3.8	2.6	7.6	12.8	0.2
1974	100.0	1.8	0.4	2.7	1.9	28.7	36.0	3.9	2.7	8.1	13.6	0.2
1975	100.0	1.7	0.4	2.7	2.0	28.4	35.1	3.9	2.8	9.0	13.8	0.2
1976	100.0	1.6	0.4	2.7	2.0	27.8	34.8	3.9	2.8	9.5	14.3	0.2
1977	100.0	1.6	0.4	2.7	2.0	26.9	35.3	4.2	2.8	9.6	14.4	0.2
1978	100.0	1.5	0.4	2.5	1.9	25.6	36.5	4.1	2.7	9.9	14.6	0.2
1979	100.0	1.5	0.4	2.5	1.9	25.0	36.9	4.0	2.8	10.0	14.6	0.3
1980	100.0	1.5	0.4	2.6	1.9	24.2	37.2	3.8	2.7	10.3	15.1	0.3
Total												
1971	100.0	1.7	0.2	2.1	1.7	24.6	42.5	3.7	4.2	8.9	10.0	0.3
1972	100.0	1.4	0.3	2.1	1.7	24.3	42.8	3.7	3.7	9.3	10.3	0.3
1973	100.0	1.4	0.3	2.1	1.9	23.0	41.3	4.0	4.4	9.9	11.2	0.4
1974	100.0	1.5	0.2	2.0	2.0	23.2	40.4	3.8	5.0	10.9	10.4	0.5
1975	100.0	1.5	0.3	2.2	2.0	23.8	38.8	3.8	4.9	12.3	10.1	0.4
1976	100.0	1.6	0.2	2.1	1.9	23.6	38.6	3.7	4.7	12.2	11.1	0.3
1977	100.0	1.6	0.2	2.1	1.8	23.8	38.3	3.5	4.2	12.8	11.2	0.4
1978	100.0	1.5	0.3	2.2	1.8	23.5	37.7	3.6	4.4	13.3	11.4	0.5
1979	100.0	1.6	0.3	2.1	1.9	23.0	36.7	3.5	4.3	14.5	11.7	0.5
1980	100.0	1.5	0.3	2.1	1.7	22.7	36.3	3.4	4.4	15.6	11.4	0.6

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980

SIC	Industry	1971	1972	1973	1974	1975
Canada						
1	Agriculture	6.2	6.1	8.0	8.3	8.1
2	Forestry	1.5	1.6	1.7	1.6	1.4
3:01	Fishing	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2
3:03	Hunting and trapping	--	--	--	--	--
4:01-04	Mines (including milling), quarries and oil wells	6.9	7.0	8.6	9.3	8.8
5	Manufacturing industries	43.9	44.5	43.2	42.7	40.5
5:01	Food and beverage industries	6.1	6.0	5.7	5.1	5.6
5:02	Tobacco products industries	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
5:03	Rubber and plastics products industries	1.2	1.3	1.3	1.2	1.1
5:04	Leather industries	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
5:05	Textile industries	1.5	1.6	1.4	1.4	1.2
5:06	Knitting mills	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
5:07	Clothing industries	1.4	1.4	1.3	1.2	1.3
5:08	Wood industries	1.9	2.4	2.8	2.1	1.9
5:09	Furniture and fixture industries	0.8	0.9	0.9	0.8	0.8
5:10	Paper and allied industries	3.6	3.5	3.7	4.8	3.8
5:11	Printing, publishing and allied industries	2.1	2.2	2.1	2.0	2.1
5:12	Primary metal industries	3.8	3.6	3.4	3.5	3.3
5:13	Metal fabricating industries	3.8	3.7	3.6	3.9	3.6
5:14	Machinery industries (except electrical)	1.9	2.0	1.9	2.1	2.1
5:15	Transportation equipment industries	5.2	5.4	5.2	4.8	4.3
5:16	Electrical products industries	3.1	3.2	3.0	2.8	2.8
5:17	Non-metallic mineral products industries	1.7	1.8	1.7	1.6	1.6
5:18	Petroleum and coal products industries	0.6	0.6	0.6	0.7	0.6
5:19	Chemical and chemical products industries	2.6	2.5	2.4	2.6	2.4
5:20	Miscellaneous manufacturing industries	1.3	1.3	1.2	1.1	1.1
6	Construction industry	13.5	12.7	12.4	12.6	13.7
7:04	Electric power, gas and water utilities	5.1	5.0	4.7	4.5	4.7
7:04; 572	Electric power	3.9	3.9	3.7	3.6	3.6
7:04; 574	Gas distribution	0.7	0.7	0.6	0.5	0.6
1-6; 7:04	Goods-producing industries	77.3	77.3	78.9	79.3	77.5
10:01	Education and related services	12.3	12.3	11.3	10.8	11.8
10:01; 802	Elementary and secondary schools	8.7	8.6	7.9	7.5	8.2
10:01; 806	Universities and colleges	2.4	2.4	2.2	2.1	2.3
10:02; 821	Hospitals	5.4	5.4	5.0	5.0	5.5
10:07	Accommodation and food services	4.9	5.0	4.8	4.9	5.2
10:07; 881	Hotels and motels	1.8	1.8	1.7	1.7	1.8
10:07; 886	Restaurants, caterers and taverns	2.9	3.0	2.9	3.0	3.2
TOTAL		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980

1976	1977	1978	1979	1980	Industrie	CAE
Canada						
6.9	6.0	6.5	6.5	6.4	Agriculture	1
1.5	1.5	1.6	1.6	1.5	Forêts	2
0.3	0.3	0.5	0.5	0.4	Pêche	3:01
--	--	--	--	--	Chasse et piégeage	3:03
9.0	9.4	9.1	11.1	12.8	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4:01-04
40.5	40.4	41.2	41.2	39.9	Industries manufacturières	5
5.6	5.4	5.5	5.2	5.1	Industries des aliments et boissons	5:01
0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	Industrie du tabac	5:02
1.1	1.1	1.2	1.2	1.1	Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique	5:03
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	Industrie du cuir	5:04
1.1	1.1	1.2	1.2	1.1	Industrie textile	5:05
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	Bonneterie	5:06
1.3	1.2	1.3	1.2	1.2	Industrie de l'habillement	5:07
2.2	2.5	2.9	2.8	2.2	Industrie du bois	5:08
0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	Industrie du meuble et des articles d'ameublement	5:09
4.0	3.7	3.8	4.0	4.2	Industrie du papier et activités annexes	5:10
2.0	2.0	2.0	2.0	2.1	Imprimerie, édition et activités annexes	5:11
3.0	3.3	3.4	3.4	3.5	Première transformation des métaux	5:12
3.6	3.4	3.4	3.4	3.4	Fabrication de produits en métal	5:13
2.0	2.0	2.1	2.3	2.4	Fabrication de machines (sauf électriques)	5:14
4.3	4.6	4.8	4.6	3.7	Fabrication d'équipement de transport	5:15
2.7	2.5	2.4	2.5	2.5	Fabrication de produits électriques	5:16
1.6	1.5	1.6	1.5	1.3	Fabrication de produits minéraux non métalliques	5:17
0.6	0.8	0.6	0.7	0.6	Fabrication de produits du pétrole et du charbon	5:18
2.5	2.4	2.5	2.7	2.8	Industrie chimique	5:19
1.2	1.0	1.1	1.1	1.1	Industries manufacturières diverses	5:20
13.5	13.1	12.0	11.5	11.0	Bâtiments et travaux publics	6
5.0	5.6	5.8	5.8	6.0	Énergie électrique, gaz et eau	7:04
3.9	4.5	4.8	4.8	5.0	Énergie électrique	7:04; 572
0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	Distribution de gaz	7:04; 574
76.7	76.4	76.8	78.2	77.9	Industries productrices de biens	1-6; 7:04
12.2	12.5	12.2	11.4	11.6	Enseignement et services annexes	10:01
8.6	8.7	8.5	7.9	8.0	Écoles primaires et secondaires	10:01; 802
2.3	2.4	2.3	2.1	2.1	Universités et collèges	10:01; 806
5.7	5.7	5.6	5.2	5.4	Hôpitaux	10:02; 821
5.3	5.3	5.4	5.2	5.2	Hébergement et restauration	10:07
1.8	1.8	1.7	1.6	1.7	Hôtels et motels	10:07; 881
3.3	3.4	3.4	3.3	3.3	Restaurants, traiteurs et tavernes	10:07; 886
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	TOTAL	

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

SIC	Industry	1971	1972	1973	1974	1975
Newfoundland - Terre-Neuve						
1	Agriculture	1.1	1.3	1.4	1.1	1.1
2	Forestry	2.1	2.9	2.9	3.0	2.9
3:01	Fishing	3.3	3.7	4.2	2.7	2.4
3:03	Hunting and trapping	--	--	--	--	--
4:01-04	Mines (including milling), quarries and oil wells	19.3	14.6	15.1	14.2	18.3
5	Manufacturing industries	14.9	17.1	19.7	20.7	15.6
5:01	Food and beverage industries	6.6	7.3	8.1	5.6	5.7
5:02	Tobacco products industries	-	-	-	-	x
5:03	Rubber and plastics products industries	-	-	-	-	-
5:04	Leather industries	x	x	x	x	x
5:05	Textile industries	x	x	x	x	x
5:06	Knitting mills	-	-	-	-	-
5:07	Clothing industries	x	x	x	x	x
5:08	Wood industries	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
5:09	Furniture and fixture industries	x	x	x	--	--
5:10	Paper and allied industries	x	x	x	x	x
5:11	Printing, publishing and allied industries	x	x	0.7	0.6	0.7
5:12	Primary metal industries	x	x	-	-	-
5:13	Metal fabricating industries	0.6	0.7	0.8	0.7	0.7
5:14	Machinery industries (except electrical)	x	x	-	-	x
5:15	Transportation equipment industries	x	x	x	x	0.6
5:16	Electrical products industries	x	x	-	-	-
5:17	Non-metallic mineral products industries	0.6	0.8	1.0	0.9	0.8
5:18	Petroleum and coal products industries	x	x	x	x	x
5:19	Chemical and chemical products industries	1.5	1.6	1.8	1.3	0.1
5:20	Miscellaneous manufacturing industries	0.1	0.1	0.1	0.1	x
6	Construction industry	32.6	25.4	20.2	21.7	20.6
7:04	Electric power, gas and water utilities	6.1	9.3	11.0	12.3	11.2
7:04; 572	Electric power	5.9	9.0	10.7	12.1	10.9
7:04; 574	Gas distribution	-	-	-	-	-
1-6; 7:04	Goods-producing industries	79.4	74.3	74.5	75.8	72.0
10:01	Education and related services	11.0	13.7	14.0	13.0	15.5
10:01; 802	Elementary and secondary schools	7.8	9.4	9.8	9.1	10.7
10:01; 806	Universities and colleges	2.1	2.9	2.7	2.5	2.9
10:02; 821	Hospitals	5.2	6.4	6.3	6.1	7.1
10:07	Accommodation and food services	4.3	5.6	5.2	5.0	5.4
10:07; 881	Hotels and motels	1.2	1.6	1.4	1.4	1.5
10:07; 886	Restaurants, caterers and taverns	2.9	3.8	3.6	3.5	3.7
TOTAL		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

1976	1977	1978	1979	1980	Industrie	CAÉ
Newfoundland - Terre-Neuve						
1.0	1.0	1.2	1.0	0.9	Agriculture	1
2.0	2.4	2.1	x	x	Forêts	2
3.0	3.6	5.4	5.3	5.4	Pêche	3:01
--	--	--	x	x	Chasse et piégeage	3:03
21.7	22.1	14.7	22.3	19.9	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4:01-04
15.4	19.1	21.2	20.1	20.3	Industries manufacturières	5
6.5	7.7	9.0	8.4	7.7	Industries des aliments et boissons	5:01
x	x	x	x	x	Industrie du tabac	5:02
-	-	-	x	-	Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique	5:03
x	x	x	x	x	Industrie du cuir	5:04
x	x	--	--	x	Industrie textile	5:05
-	-	-	-	-	Bonneterie	5:06
x	-	--	x	x	Industrie de l'habillement	5:07
0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	Industrie du bois	5:08
--	--	x	x	x	Industrie du meuble et des articles d'ameublement	5:09
x	x	x	x	x	Industrie du papier et activités annexes	5:10
0.6	0.6	x	x	0.7	Imprimerie, édition et activités annexes	5:11
-	-	-	x	x	Première transformation des métaux	5:12
x	x	0.6	0.6	0.6	Fabrication de produits en métal	5:13
x	x	x	x	x	Fabrication de machines (sauf électriques)	5:14
0.6	0.5	x	x	1.1	Fabrication d'équipement de transport	5:15
-	-	x	x	x	Fabrication de produits électriques	5:16
0.8	0.7	0.8	0.6	0.6	Fabrication de produits minéraux non métalliques	5:17
x	x	x	x	x	Fabrication de produits du pétrole et du charbon	5:18
1.0	1.3	0.4	0.9	1.5	Industrie chimique	5:19
x	0.1	0.1	0.1	0.1	Industries manufacturières diverses	5:20
19.4	13.6	13.2	14.2	13.3	Bâtiments et travaux publics	6
10.6	11.0	12.7	9.9	9.8	Énergie électrique, gaz et eau	7:04
10.4	10.7	12.4	9.7	9.6	Énergie électrique	7:04; 572
-	-	-	-	-	Distribution de gaz	7:04; 574
73.2	72.8	70.5	74.7	71.8	Industries productrices de biens	1-6; 7:04
15.3	15.5	16.5	14.1	15.9	Enseignement et services annexes	10:01
10.8	11.0	11.8	10.1	11.4	Écoles primaires et secondaires	10:01; 802
2.8	2.9	3.0	2.5	2.8	Universités et collèges	10:01; 806
6.7	7.0	7.8	6.8	7.3	Hôpitaux	10:02; 821
4.9	4.7	5.2	4.4	4.9	Hébergement et restauration	10:07
1.3	1.2	1.4	1.1	1.3	Hôtels et motels	10:07; 881
3.4	3.3	3.6	3.1	3.5	Restaurants, traiteurs et tavernes	10:07; 886
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	TOTAL	

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

SIC	Industry	1971	1972	1973	1974	1975
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard						
1	Agriculture	15.1	21.4	28.0	21.1	28.0
2	Forestry	-	-	-	-	-
3:01	Fishing	6.7	5.8	5.1	4.7	3.6
3:03	Hunting and trapping	--	--	0.1	0.1	--
4:01-04	Mines (including milling), quarries and oil wells	0.1	0.2	0.1	0.1	-
5	Manufacturing industries	17.1	16.2	12.9	15.7	14.0
5:01	Food and beverage industries	12.7	11.9	9.4	10.9	9.8
5:02	Tobacco products industries	-	-	-	-	-
5:03	Rubber and plastics products industries	-	-	-	-	-
5:04	Leather industries	x	x	x	x	x
5:05	Textile industries	x	x	x	x	x
5:06	Knitting mills	-	-	-	-	-
5:07	Clothing industries	-	-	-	-	-
5:08	Wood industries	0.3	0.3	0.3	0.4	x
5:09	Furniture and fixture industries	x	x	x	x	x
5:10	Paper and allied industries	x	x	-	-	-
5:11	Printing, publishing and allied industries	1.3	1.3	1.1	1.3	1.1
5:12	Primary metal industries	-	-	-	-	-
5:13	Metal fabricating industries	x	x	0.3	0.4	x
5:14	Machinery industries (except electrical)	x	x	x	x	0.3
5:15	Transportation equipment industries	x	x	x	x	x
5:16	Electrical products industries	-	-	-	-	-
5:17	Non-metallic mineral products industries	x	0.1	0.1	0.1	0.1
5:18	Petroleum and coal products industries	-	-	-	-	-
5:19	Chemical and chemical products industries	x	x	x	x	x
5:20	Miscellaneous manufacturing industries	--	--	x	x	x
6	Construction industry	21.8	18.3	23.8	22.1	18.4
7:04	Electric power, gas and water utilities	5.2	4.9	3.7	4.3	4.1
7:04; 572	Electric power	4.7	4.4	3.3	3.9	3.5
7:04; 574	Gas distribution	-	-	-	-	-
1-6; 7:04	Goods-producing industries	65.9	66.8	73.6	68.0	68.1
10:01	Education and related services	19.7	19.0	14.8	17.7	17.7
10:01; 802	Elementary and secondary schools	14.2	13.5	10.5	12.6	12.3
10:01; 806	Universities and colleges	3.2	3.0	2.2	2.6	2.4
10:02; 821	Hospitals	7.5	7.1	5.3	6.5	6.4
10:07	Accommodation and food services	7.0	7.1	6.3	7.8	7.8
10:07; 881	Hotels and motels	2.5	2.7	2.6	3.0	2.7
10:07; 886	Restaurants, caterers and taverns	4.0	3.9	3.4	4.4	4.6
TOTAL		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

1976	1977	1978	1979	1980	Industrie	CAE
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard						
23.3	16.9	21.7	20.3	26.8	Agriculture	1
-	-	-	x	x	Forêts	2
3.8	4.4	5.6	6.0	4.9	Pêche	3:01
--	--	0.1	x	x	Chasse et piégeage	3:03
-	-	-	-	-	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4:01-04
16.0	16.8	17.4	20.7	17.8	Industries manufacturières	5
11.1	12.3	12.5	15.9	13.0	Industries des aliments et boissons	5:01
-	-	-	-	-	Industrie du tabac	5:02
-	-	-	x	x	Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique	5:03
x	x	x	x	x	Industrie du cuir	5:04
x	x	x	x	x	Industrie textile	5:05
-	-	-	x	x	Bonneterie	5:06
-	-	-	x	-	Industrie de l'habillement	5:07
0.4	0.4	0.7	x	0.6	Industrie du bois	5:08
x	x	--	--	0.1	Industrie du meuble et des articles d'ameublement	5:09
-	-	-	-	-	Industrie du papier et activités annexes	5:10
1.2	x	1.2	1.1	1.2	Imprimerie, édition et activités annexes	5:11
-	-	-	-	-	Première transformation des métaux	5:12
x	x	x	x	0.5	Fabrication de produits en métal	5:13
0.4	0.4	0.4	0.5	x	Fabrication de machines (sauf électriques)	5:14
x	x	1.0	0.5	x	Fabrication d'équipement de transport	5:15
-	-	x	x	x	Fabrication de produits électriques	5:16
--	0.1	0.2	x	x	Fabrication de produits minéraux non métalliques	5:17
-	-	-	-	-	Fabrication de produits du pétrole et du charbon	5:18
x	x	0.4	x	x	Industrie chimique	5:19
0.1	x	0.2	0.2	x	Industries manufacturières diverses	5:20
14.5	16.5	17.4	16.5	14.1	Bâtiments et travaux publics	6
5.4	5.3	3.6	3.3	3.2	Énergie électrique, gaz et eau	7:04
4.9	4.8	3.2	2.9	2.8	Énergie électrique	7:04; 572
-	-	-	-	-	Distribution de gaz	7:04; 574
63.0	60.0	65.8	66.7	66.9	Industries productrices de biens	1-6; 7:04
20.5	22.1	19.0	18.5	18.5	Enseignement et services annexes	10:01
14.4	15.7	13.3	12.9	13.2	Écoles primaires et secondaires	10:01; 802
2.6	2.5	2.1	2.1	2.0	Universités et collèges	10:01; 806
7.5	8.6	7.4	7.2	7.1	Hôpitaux	10:02; 821
8.9	9.3	7.7	7.6	7.5	Hébergement et restauration	10:07
2.9	3.0	2.5	2.4	2.3	Hôtels et motels	10:07; 881
5.4	5.8	4.8	4.8	4.7	Restaurants, traiteurs et tavernes	10:07; 886
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	TOTAL	

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

SIC	Industry	1971	1972	1973	1974	1975
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse						
1	Agriculture	3.2	3.5	4.2	3.2	3.2
2	Forestry	1.3	1.2	1.1	1.4	1.3
3:01	Fishing	4.4	4.5	4.5	3.7	3.4
3:03	Hunting and trapping	--	--	--	--	--
4:01-04	Mines (including milling), quarries and oil wells	6.3	5.4	4.5	4.5	3.8
5	Manufacturing industries	27.9	30.7	32.6	34.2	33.4
5:01	Food and beverage industries	8.0	8.6	8.6	7.2	7.5
5:02	Tobacco products industries	x	x	x	x	x
5:03	Rubber and plastics products industries	x	x	x	x	x
5:04	Leather industries	-	-	-	-	-
5:05	Textile industries	1.0	1.1	0.7	0.7	0.7
5:06	Knitting mills	0.8	0.8	0.7	0.6	0.6
5:07	Clothing industries	x	--	--	--	0.1
5:08	Wood industries	1.4	1.5	1.6	1.6	1.5
5:09	Furniture and fixture industries	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3
5:10	Paper and allied industries	4.0	4.3	5.4	7.4	6.5
5:11	Printing, publishing and allied industries	1.4	1.4	1.3	1.4	1.4
5:12	Primary metal industries	x	x	x	x	x
5:13	Metal fabricating industries	1.5	1.2	1.5	1.8	1.4
5:14	Machinery industries (except electrical)	x	x	x	x	x
5:15	Transportation equipment industries	3.1	3.9	4.0	3.9	4.2
5:16	Electrical products industries	0.7	1.2	1.0	1.1	1.0
5:17	Non-metallic mineral products industries	1.1	1.1	1.0	1.1	1.0
5:18	Petroleum and coal products industries	2.0	1.9	2.3	2.0	1.9
5:19	Chemical and chemical products industries	- 0.6	0.4	--	0.5	0.4
5:20	Miscellaneous manufacturing industries	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
6	Construction industry	18.2	16.7	17.1	17.5	17.9
7:04	Electric power, gas and water utilities	5.7	5.4	5.2	4.4	5.1
7:04; 572	Electric power	5.3	5.0	4.8	4.0	4.7
7:04; 574	Gas distribution	-	-	-	-	-
1-6; 7:04	Goods-producing industries	67.0	67.4	69.3	69.0	68.0
10:01	Education and related services	19.1	18.8	17.6	17.4	17.7
10:01; 802	Elementary and secondary schools	12.3	12.0	11.5	11.6	11.7
10:01; 806	Universities and colleges	4.5	4.6	4.2	4.0	4.1
10:02; 821	Hospitals	8.2	8.0	7.4	7.7	8.3
10:07	Accommodation and food services	5.7	5.9	5.7	5.9	6.0
10:07; 881	Hotels and motels	1.6	1.6	1.6	1.7	1.7
10:07; 886	Restaurants, caterers and taverns	3.9	4.1	3.9	4.0	4.0
TOTAL		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

1976	1977	1978	1979	1980	Industrie	CAÉ
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse						
3.4	3.5	3.8	3.6	3.7	Agriculture	1
1.0	1.2	1.2	1.1	0.9	Forêts	2
3.8	4.2	5.8	5.8	5.3	Pêche	3:01
--	--	--	--	--	Chasse et piégeage	3:03
4.3	5.5	4.4	4.2	4.1	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4:01-04
31.8	30.6	32.4	33.7	34.4	Industries manufacturières	5
8.2	8.3	9.8	9.2	9.5	Industries des aliments et boissons	5:01
x	x	x	x	x	Industrie du tabac	5:02
x	x	x	x	x	Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique	5:03
x	x	x	x	x	Industrie du cuir	5:04
0.6	0.7	0.8	1.0	1.1	Industrie textile	5:05
0.6	x	x	x	x	Bonneterie	5:06
0.1	--	0.1	x	0.1	Industrie de l'habillement	5:07
1.7	1.4	1.6	1.6	1.3	Industrie du bois	5:08
0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	Industrie du meuble et des articles d'ameublement	5:09
6.0	5.5	5.1	5.7	6.6	Industrie du papier et activités annexes	5:10
1.2	1.2	1.2	1.3	1.2	Imprimerie, édition et activités annexes	5:11
x	x	x	x	x	Première transformation des métaux	5:12
1.3	1.2	1.5	1.6	1.3	Fabrication de produits en métal	5:13
x	x	x	x	x	Fabrication de machines (sauf électriques)	5:14
3.0	2.6	2.0	2.7	2.9	Fabrication d'équipement de transport	5:15
0.9	0.6	1.1	0.9	0.7	Fabrication de produits électriques	5:16
0.9	0.8	0.8	0.9	0.8	Fabrication de produits minéraux non métalliques	5:17
1.8	2.4	1.7	1.3	1.1	Fabrication de produits du pétrole et du charbon	5:18
--	0.1	x	1.8	1.9	Industrie chimique	5:19
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	Industries manufacturières diverses	5:20
17.2	16.1	14.6	13.5	13.5	Bâtiments et travaux publics	6
4.7	5.6	5.9	6.2	6.0	Énergie électrique, gaz et eau	7:04
4.3	5.2	5.6	5.9	5.7	Énergie électrique	7:04; 572
-	-	-	-	-	Distribution de gaz	7:04; 574
66.2	66.7	68.1	68.2	68.0	Industries productrices de biens	1-6; 7:04
19.2	18.4	17.9	17.7	17.9	Enseignement et services annexes	10:01
13.3	12.6	12.2	11.9	12.1	Écoles primaires et secondaires	10:01; 802
4.0	3.9	4.0	4.0	4.1	Universités et collèges	10:01; 806
8.5	8.8	8.3	8.3	8.4	Hôpitaux	10:02; 821
6.1	6.0	5.7	5.7	5.8	Hébergement et restauration	10:07
1.7	1.6	1.5	1.5	1.5	Hôtels et motels	10:07; 881
4.3	4.2	4.0	4.0	4.1	Restaurants, traiteurs et tavernes	10:07; 886
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	TOTAL	

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

SIC	Industry	1971	1972	1973	1974	1975
New Brunswick - Nouveau-Brunswick						
1	Agriculture	3.5	4.7	4.7	3.5	4.3
2	Forestry	4.4	4.5	4.7	4.5	4.2
3:01	Fishing	1.5	1.7	1.5	1.0	1.0
3:03	Hunting and trapping	--	--	--	--	--
4:01-04	Mines (including milling), quarries and oil wells	4.5	4.1	6.1	5.4	4.4
5	Manufacturing industries	33.0	35.0	35.0	37.9	33.9
5:01	Food and beverage industries	11.1	11.0	10.2	8.4	9.5
5:02	Tobacco products industries	x	x	x	x	x
5:03	Rubber and plastics products industries	0.1	x	0.2	x	x
5:04	Leather industries	x	x	x	x	x
5:05	Textile industries	0.3	x	--	0.1	0.1
5:06	Knitting mills	x	x	x	x	x
5:07	Clothing industries	0.1	x	x	x	x
5:08	Wood industries	3.2	3.4	3.8	3.2	2.6
5:09	Furniture and fixture industries	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3
5:10	Paper and allied industries	7.2	8.3	9.2	15.5	12.2
5:11	Printing, publishing and allied industries	1.2	1.1	1.0	0.9	0.9
5:12	Primary metal industries	x	0.6	x	x	x
5:13	Metal fabricating industries	2.3	2.0	1.7	1.8	1.9
5:14	Machinery industries (except electrical)	0.2	x	x	x	x
5:15	Transportation equipment industries	2.1	2.3	2.8	1.6	1.0
5:16	Electrical products industries	1.2	1.2	1.0	0.9	0.6
5:17	Non-metallic mineral products industries	1.3	1.4	1.6	1.5	1.3
5:18	Petroleum and coal products industries	x	x	x	x	x
5:19	Chemical and chemical products industries	0.9	0.8	0.7	1.1	0.8
5:20	Miscellaneous manufacturing industries	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4
6	Construction industry	17.8	14.7	16.9	19.8	21.4
7:04	Electric power, gas and water utilities	6.6	6.6	5.9	5.0	5.4
7:04; 572	Electric power	6.0	6.1	5.5	4.6	4.9
7:04; 574	Gas distribution	--	--	--	--	--
1-6; 7:04	Goods-producing industries	71.3	71.2	74.9	77.2	74.6
10:01	Education and related services	15.9	16.3	14.0	12.5	14.0
10:01; 802	Elementary and secondary schools	11.2	11.4	9.8	8.9	10.0
10:01; 806	Universities and colleges	3.2	3.3	2.9	2.6	2.9
10:02; 821	Hospitals	7.8	7.4	6.4	5.9	6.6
10:07	Accommodation and food services	5.0	5.2	4.7	4.4	4.8
10:07; 881	Hotels and motels	1.4	1.5	1.4	1.3	1.3
10:07; 886	Restaurants, caterers and taverns	3.4	3.4	3.1	2.9	3.3
TOTAL		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

1976	1977	1978	1979	1980	Industrie	CAÉ
New Brunswick - Nouveau Brunswick						
3.1	2.8	3.7	3.4	4.0	Agriculture	1
4.4	4.2	4.5	4.4	4.5	Forêts	2
1.0	1.3	1.8	1.5	1.4	Pêche	3:01
--	--	0.1	0.1	--	Chasse et piégeage	3:03
3.6	3.8	5.8	8.8	3.7	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4:01-04
33.6	33.0	32.8	32.8	36.8	Industries manufacturières	5
9.9	9.7	9.6	8.5	8.9	Industries des aliments et boissons	5:01
-	x	x	x	x	Industrie du tabac	5:02
x	x	x	x	0.1	Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique	5:03
x	x	x	x	x	Industrie du cuir	5:04
0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	Industrie textile	5:05
x	x	-	-	-	Bonneterie	5:06
0.1	x	x	x	0.2	Industrie de l'habillement	5:07
3.0	3.0	3.4	3.7	3.5	Industrie du bois	5:08
0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	Industrie du meuble et des articles d'ameublement	5:09
11.0	9.2	8.4	9.5	13.4	Industrie du papier et activités annexes	5:10
1.0	1.0	1.0	1.0	1.1	Imprimerie, édition et activités annexes	5:11
x	x	x	x	x	Première transformation des métaux	5:12
1.7	1.6	1.6	1.3	1.3	Fabrication de produits en métal	5:13
x	0.3	0.3	0.2	0.4	Fabrication de machines (sauf électriques)	5:14
1.9	x	x	x	x	Fabrication d'équipement de transport	5:15
0.8	0.8	x	x	x	Fabrication de produits électriques	5:16
1.4	1.8	1.8	1.7	1.4	Fabrication de produits minéraux non métalliques	5:17
x	x	x	x	x	Fabrication de produits du pétrole et du charbon	5:18
0.3	0.6	0.5	0.6	0.7	Industrie chimique	5:19
x	x	x	0.5	0.6	Industries manufacturières diverses	5:20
20.0	18.1	16.4	15.8	12.9	Bâtiments et travaux publics	6
6.6	7.7	7.6	8.0	8.4	Énergie électrique, gaz et eau	7:04
6.1	7.2	7.2	7.6	8.0	Énergie électrique	7:04; 572
--	--	--	--	--	Distribution de gaz	7:04; 574
72.3	71.0	72.5	75.0	71.8	Industries productrices de biens	1-6; 7:04
15.4	15.8	14.7	13.4	15.5	Enseignement et services annexes	10:01
11.0	11.2	10.6	9.6	11.1	Écoles primaires et secondaires	10:01; 802
3.2	3.3	2.9	2.7	3.1	Universités et collèges	10:01; 806
7.1	7.8	7.5	6.6	7.3	Hôpitaux	10:02; 821
5.3	5.5	5.3	5.0	5.4	Hébergement et restauration	10:07
1.4	1.5	1.5	1.3	1.5	Hôtels et motels	10:07; 881
3.6	3.8	3.6	3.5	3.7	Restaurants, traiteurs et tavernes	10:07; 886
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	TOTAL	

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

SIC	Industry	1971	1972	1973	1974	1975
Québec						
1	Agriculture	3.4	3.7	3.8	3.6	3.8
2	Forestry	1.3	1.2	1.3	1.4	1.5
3:01	Fishing	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
3:03	Hunting and trapping	--	--	--	--	--
4:01-04	Mines (including milling), quarries and oil wells	3.4	3.1	3.6	3.5	2.7
5	Manufacturing industries	49.5	49.6	48.8	49.1	46.6
5:01	Food and beverage industries	6.8	6.7	6.5	5.7	6.0
5:02	Tobacco products industries	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8
5:03	Rubber and plastics products industries	1.3	1.4	1.2	1.1	1.0
5:04	Leather industries	0.8	0.7	0.7	0.6	0.6
5:05	Textile industries	3.0	3.1	3.0	2.9	2.5
5:06	Knitting mills	1.1	1.1	1.0	0.9	0.9
5:07	Clothing industries	3.6	3.8	3.6	3.3	3.4
5:08	Wood industries	1.4	1.8	2.2	1.9	1.8
5:09	Furniture and fixture industries	1.3	1.4	1.4	1.3	1.2
5:10	Paper and allied industries	5.0	5.0	4.9	6.3	5.0
5:11	Printing, publishing and allied industries	2.3	2.4	2.6	2.5	2.5
5:12	Primary metal industries	3.5	3.2	3.2	3.6	3.4
5:13	Metal fabricating industries	3.6	3.7	3.7	3.9	3.7
5:14	Machinery industries (except electrical)	1.2	1.4	1.5	1.6	1.7
5:15	Transportation equipment industries	3.3	2.7	2.5	2.4	2.5
5:16	Electrical products industries	3.7	3.6	3.3	3.1	3.1
5:17	Non-metallic mineral products industries	1.8	1.9	1.9	1.8	1.9
5:18	Petroleum and coal products industries	0.7	0.7	0.8	1.0	0.6
5:19	Chemical and chemical products industries	3.1	3.0	3.1	3.2	2.9
5:20	Miscellaneous manufacturing industries	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1
6	Construction industry	12.0	11.5	11.8	12.3	14.3
7:04	Electric power, gas and water utilities	5.3	5.1	4.9	4.8	5.0
7:04; 572	Electric power	4.6	4.4	4.2	4.2	4.4
7:04; 574	Gas distribution	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
1-6; 7:04	Goods-producing industries	74.9	74.3	74.2	74.7	74.0
10:01	Education and related services	13.0	13.4	13.6	13.2	13.9
10:01; 802	Elementary and secondary schools	9.4	9.5	9.6	9.3	9.6
10:01; 806	Universities and colleges	2.1	2.1	2.1	2.1	2.2
10:02; 821	Hospitals	6.9	6.8	6.8	6.8	6.6
10:07	Accommodation and food services	5.2	5.5	5.4	5.3	5.5
10:07; 881	Hotels and motels	1.5	1.6	1.6	1.5	1.5
10:07; 886	Restaurants, caterers and taverns	3.6	3.8	3.7	3.7	3.8
TOTAL		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

1976	1977	1978	1979	1980	Industrie	CAÉ
Québec						
3.4	3.1	3.7	3.8	3.5	Agriculture	1
1.2	1.2	1.2	1.1	1.0	Forêts	2
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	Pêche	3:01
--	--	--	--	--	Chasse et piégeage	3:03
3.3	3.2	2.8	4.1	3.5	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4:01-04
45.7	45.3	46.9	47.7	48.4	Industries manufacturières	5
6.3	6.1	6.4	5.9	5.8	Industries des aliments et boissons	5:01
0.7	0.8	0.7	0.7	0.8	Industrie du tabac	5:02
1.1	1.0	1.0	1.1	1.0	Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique	5:03
0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	Industrie du cuir	5:04
2.3	2.1	2.2	2.3	2.3	Industrie textile	5:05
0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	Bonneterie	5:06
3.5	3.3	3.4	3.3	3.0	Industrie de l'habillement	5:07
1.9	2.1	2.3	2.5	2.1	Industrie du bois	5:08
1.2	1.0	1.0	1.0	1.0	Industrie du meuble et des articles d'ameublement	5:09
5.1	5.1	5.5	5.8	5.9	Industrie du papier et activités annexes	5:10
2.5	2.3	2.3	2.3	2.4	Imprimerie, édition et activités annexes	5:11
2.7	3.6	4.0	3.6	4.7	Première transformation des métaux	5:12
3.7	3.4	3.4	3.4	3.4	Fabrication de produits en métal	5:13
1.5	1.5	1.6	1.7	1.8	Fabrication de machines (sauf électriques)	5:14
2.1	2.4	2.9	3.4	3.8	Fabrication d'équipement de transport	5:15
3.1	3.0	2.8	2.9	3.0	Fabrication de produits électriques	5:16
1.7	1.6	1.6	1.4	1.3	Fabrication de produits minéraux non métalliques	5:17
0.8	1.0	0.7	1.0	0.8	Fabrication de produits du pétrole et du charbon	5:18
3.0	2.8	2.9	3.1	3.0	Industrie chimique	5:19
1.2	1.0	1.1	1.1	1.1	Industries manufacturières diverses	5:20
13.2	13.0	10.7	9.7	9.0	Bâtiments et travaux publics	6
5.3	5.5	6.3	6.7	7.5	Énergie électrique, gaz et eau	7:04
4.6	4.8	5.6	6.1	6.9	Énergie électrique	7:04; 572
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	Distribution de gaz	7:04; 574
72.2	71.4	71.8	73.2	73.1	Industries productrices de biens	1-6; 7:04
14.6	15.7	15.5	14.7	14.7	Enseignement et services annexes	10:01
10.2	11.0	10.6	10.1	10.0	Écoles primaires et secondaires	10:01; 802
2.3	2.5	2.6	2.5	2.5	Universités et collèges	10:01; 806
7.6	7.6	7.5	7.0	7.3	Hôpitaux	10:02; 821
5.6	5.4	5.2	5.0	4.9	Hébergement et restauration	10:07
1.5	1.4	1.4	1.3	1.3	Hôtels et motels	10:07; 881
4.0	3.8	3.8	3.6	3.6	Restaurants, traiteurs et tavernes	10:07; 886
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	TOTAL	

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

SIC	Industry	1971	1972	1973	1974	1975
Ontario						
1	Agriculture	3.8	4.0	4.9	4.8	5.2
2	Forestry	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6
3:01	Fishing	--	--	--	--	--
3:03	Hunting and trapping	--	--	--	--	--
4:01-04	Mines (including milling), quarries and oil wells	3.5	3.4	4.5	5.1	3.8
5	Manufacturing industries	55.6	56.0	55.7	55.4	53.6
5:01	Food and beverage industries	6.1	6.0	5.9	5.3	6.2
5:02	Tobacco products industries	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4
5:03	Rubber and plastics products industries	2.1	2.2	2.2	2.1	1.9
5:04	Leather industries	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4
5:05	Textile industries	1.7	1.7	1.6	1.5	1.3
5:06	Knitting mills	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
5:07	Clothing industries	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8
5:08	Wood industries	0.8	0.9	1.1	1.0	0.9
5:09	Furniture and fixture industries	0.9	1.1	1.1	1.0	1.0
5:10	Paper and allied industries	2.9	2.9	2.9	3.7	2.8
5:11	Printing, publishing and allied industries	2.6	2.7	2.6	2.5	2.7
5:12	Primary metal industries	5.8	5.5	5.3	5.1	4.9
5:13	Metal fabricating industries	5.3	5.2	5.2	5.6	5.3
5:14	Machinery industries (except electrical)	3.4	3.2	3.1	3.4	3.5
5:15	Transportation equipment industries	9.3	10.0	10.0	9.4	8.2
5:16	Electrical products industries	4.7	4.9	5.1	4.9	4.7
5:17	Non-metallic mineral products industries	2.0	2.1	2.1	2.0	2.0
5:18	Petroleum and coal products industries	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5
5:19	Chemical and chemical products industries	3.6	3.4	3.4	3.7	3.7
5:20	Miscellaneous manufacturing industries	2.0	2.0	1.9	1.9	2.0
6	Construction industry	11.2	10.9	10.8	10.9	11.3
7:04	Electric power, gas and water utilities	4.6	4.7	4.6	4.6	4.6
7:04; 572	Electric power	3.3	3.4	3.4	3.4	3.3
7:04; 574	Gas distribution	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8
1-6; 7:04	Goods-producing industries	79.3	79.6	81.1	81.3	79.0
10:01	Education and related services	11.7	11.5	10.4	9.9	11.2
10:01; 802	Elementary and secondary schools	8.1	8.0	7.1	6.8	7.7
10:01; 806	Universities and colleges	2.4	2.4	2.2	2.1	2.4
10:02; 821	Hospitals	4.8	4.7	4.4	4.6	5.3
10:07	Accommodation and food services	4.2	4.2	4.1	4.2	4.5
10:07; 881	Hotels and motels	1.4	1.4	1.3	1.3	1.4
10:07; 886	Restaurants, caterers and taverns	2.6	2.5	2.6	2.7	2.9
TOTAL		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

1976	1977	1978	1979	1980	Industrie	CAF
Ontario						
4.3	4.3	4.3	4.6	4.5	Agriculture	1
0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	Forêts	2
--	--	--	--	--	Pêche	3:01
--	--	--	--	--	Chasse et piégeage	3:03
3.7	3.3	3.0	3.3	5.5	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4:01-04
54.0	53.9	55.2	56.4	53.8	Industries manufacturières	5
6.1	5.8	5.9	5.8	6.2	Industries des aliments et boissons	5:01
0.3	0.5	0.3	0.3	0.3	Industrie du tabac	5:02
1.9	2.0	2.0	2.1	2.0	Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique	5:03
0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	Industrie du cuir	5:04
1.4	1.5	1.6	1.5	1.5	Industrie textile	5:05
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	Bonneterie	5:06
0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	Industrie de l'habillement	5:07
0.9	1.0	1.1	1.2	1.0	Industrie du bois	5:08
1.0	0.9	1.0	1.0	1.0	Industrie du meuble et des articles d'ameublement	5:09
2.9	2.9	2.8	3.1	3.3	Industrie du papier et activités annexes	5:10
2.7	2.7	2.8	2.8	2.9	Imprimerie, édition et activités annexes	5:11
5.0	5.1	5.2	5.5	4.9	Première transformation des métaux	5:12
5.4	5.2	5.3	5.3	5.2	Fabrication de produits en métal	5:13
3.4	3.4	3.7	4.0	4.1	Fabrication de machines (sauf électriques)	5:14
8.6	9.5	9.8	9.0	6.6	Fabrication d'équipement de transport	5:15
4.6	4.3	4.3	4.6	4.6	Fabrication de produits électriques	5:16
1.9	1.8	1.9	1.9	1.7	Fabrication de produits minéraux non métalliques	5:17
0.6	0.7	0.5	0.5	0.6	Fabrication de produits du pétrole et du charbon	5:18
3.7	3.6	3.7	4.3	4.3	Industrie chimique	5:19
2.0	1.9	1.9	1.9	2.0	Industries manufacturières diverses	5:20
10.8	10.1	9.1	8.2	8.1	Bâtiments et travaux publics	6
4.9	5.8	5.9	6.0	6.1	Énergie électrique, gaz et eau	7:04
3.6	4.5	4.6	4.8	4.8	Énergie électrique	7:04; 572
0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	Distribution de gaz	7:04; 574
78.3	78.2	78.2	79.2	78.7	Industries productrices de biens	1-6; 7:04
11.8	11.8	11.6	11.1	11.4	Enseignement et services annexes	10:01
8.2	8.2	8.1	7.7	8.0	Écoles primaires et secondaires	10:01; 802
2.4	2.4	2.3	2.2	2.1	Universités et collèges	10:01; 806
5.3	5.3	5.2	4.8	4.9	Hôpitaux	10:02; 821
4.7	4.7	5.0	4.9	5.0	Hébergement et restauration	10:07
1.4	1.4	1.4	1.3	1.4	Hôtels et motels	10:07; 881
3.0	3.1	3.3	3.4	3.4	Restaurants, traiteurs et tavernes	10:07; 886
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	TOTAL	

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

SIC	Industry	1971	1972	1973	1974	1975
		Manitoba				
1	Agriculture	15.5	15.1	21.7	19.9	19.0
2	Forestry	0.3	0.3	0.3	0.4	0.7
3:01	Fishing	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1
3:03	Hunting and trapping	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
4:01-04	Mines (including milling), quarries and oil wells	8.3	9.0	11.2	9.2	5.9
5	Manufacturing industries	28.5	28.8	26.2	29.0	30.4
5:01	Food and beverage industries	7.1	6.9	6.0	6.3	6.8
5:02	Tobacco products industries	x	x	x	x	x
5:03	Rubber and plastics products industries	0.2	0.2	0.2	0.2	x
5:04	Leather industries	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
5:05	Textile industries	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3
5:06	Knitting mills	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2
5:07	Clothing industries	2.4	2.6	2.2	1.9	1.9
5:08	Wood industries	0.7	0.8	0.8	0.9	0.9
5:09	Furniture and fixture industries	0.8	0.9	0.8	0.8	0.8
5:10	Paper and allied industries	1.7	1.5	1.7	x	1.7
5:11	Printing, publishing and allied industries	2.4	2.5	2.0	2.0	2.0
5:12	Primary metal industries	2.0	2.0	2.1	2.4	2.4
5:13	Metal fabricating industries	2.8	2.6	2.5	3.0	3.3
5:14	Machinery industries (except electrical)	1.2	1.4	1.5	2.5	2.6
5:15	Transportation equipment industries	2.4	2.4	2.3	2.3	2.5
5:16	Electrical products industries	0.8	0.9	0.9	0.9	1.1
5:17	Non-metallic mineral products industries	1.4	1.9	1.1	1.1	1.4
5:18	Petroleum and coal products industries	x	x	x	x	x
5:19	Chemical and chemical products industries	0.8	0.6	0.6	0.8	1.1
5:20	Miscellaneous manufacturing industries	x	x	x	0.4	0.5
6	Construction industry	13.6	13.1	12.3	12.3	11.6
7:04	Electric power, gas and water utilities	6.6	6.7	5.4	5.9	6.7
7:04; 572	Electric power	5.1	5.1	4.1	4.6	5.5
7:04; 574	Gas distribution	0.9	0.9	0.6	0.7	0.6
1-6; 7:04	Goods-producing industries	73.1	73.4	77.4	76.8	74.5
10:01	Education and related services	13.9	13.8	11.7	11.8	12.8
10:01; 802	Elementary and secondary schools	10.0	9.8	8.3	8.4	9.1
10:01; 806	Universities and colleges	3.1	3.1	2.6	2.6	2.8
10:02; 821	Hospitals	6.1	6.0	5.1	5.1	6.2
10:07	Accommodation and food services	6.9	6.8	5.9	6.3	6.6
10:07; 881	Hotels and motels	3.4	3.4	2.9	3.0	2.9
10:07; 886	Restaurants, caterers and taverns	3.1	3.1	2.8	3.1	3.3
TOTAL		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

SIC	Industry	1971	1972	1973	1974	1975
Saskatchewan						
1	Agriculture	40.9	33.8	46.7	52.6	48.5
2	Forestry	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4
3:01	Fishing	0.1	0.1	--	--	--
3:03	Hunting and trapping	0.1	0.1	0.1	--	--
4:01-04	Mines (including milling), quarries and oil wells	15.1	15.8	13.2	11.6	11.7
5	Manufacturing industries	9.4	11.7	10.2	8.9	9.5
5:01	Food and beverage industries	3.5	4.1	2.7	2.6	2.7
5:02	Tobacco products industries	-	-	-	-	x
5:03	Rubber and plastics products industries	x	0.1	x	x	x
5:04	Leather industries	x	x	x	x	x
5:05	Textile industries	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
5:06	Knitting mills	-	-	-	-	-
5:07	Clothing industries	x	0.2	0.2	0.2	0.2
5:08	Wood industries	0.6	1.1	0.9	0.5	0.5
5:09	Furniture and fixture industries	--	--	--	--	--
5:10	Paper and allied industries	x	x	x	x	x
5:11	Printing, publishing and allied industries	0.8	0.9	0.7	0.6	0.7
5:12	Primary metal industries	x	x	x	x	x
5:13	Metal fabricating industries	0.6	0.6	0.5	0.7	0.7
5:14	Machinery industries (except electrical)	0.3	0.6	0.6	0.6	0.7
5:15	Transportation equipment industries	0.1	x	0.2	0.2	0.2
5:16	Electrical products industries	x	x	0.2	0.2	0.2
5:17	Non-metallic mineral products industries	0.5	0.6	0.6	0.5	0.7
5:18	Petroleum and coal products industries	0.7	0.7	0.5	0.4	0.6
5:19	Chemical and chemical products industries	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1
5:20	Miscellaneous manufacturing industries	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
6	Construction industry	9.7	10.6	8.7	8.6	10.8
7:04	Electric power, gas and water utilities	5.1	5.6	3.9	3.2	3.1
7:04; 572	Electric power	3.7	3.9	2.7	2.3	2.0
7:04; 574	Gas distribution	1.2	1.4	1.0	0.8	0.9
1-6; 7:04	Goods-producing industries	80.8	78.1	83.3	85.4	84.0
10:01	Education and related services	10.7	12.3	9.3	7.9	8.5
10:01; 802	Elementary and secondary schools	7.8	8.9	6.7	5.6	6.0
10:01; 806	Universities and colleges	2.2	2.7	1.9	1.7	1.8
10:02; 821	Hospitals	4.4	4.8	3.6	3.2	3.6
10:07	Accommodation and food services	4.1	4.8	3.8	3.5	3.8
10:07; 881	Hotels and motels	2.2	2.5	1.9	1.7	1.9
10:07; 886	Restaurants, caterers and taverns	1.8	2.1	1.7	1.6	1.8
TOTAL		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

1976	1977	1978	1979	1980	Industrie	CAÉ
Saskatchewan						
44.0	35.7	36.8	33.8	34.0	Agriculture	1
0.4	0.5	0.5	0.5	0.3	Forêts	2
--	--	--	--	--	Pêche	3:01
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	Chasse et piégeage	3:03
12.3	16.3	18.3	19.6	21.6	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4:01-04
9.6	10.1	9.8	10.5	10.6	Industries manufacturières	5
2.8	2.7	2.7	2.7	2.7	Industries des aliments et boissons	5:01
x	x	x	x	x	Industrie du tabac	5:02
x	x	x	x	--	Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique	5:03
--	x	x	--	--	Industrie du cuir	5:04
--	--	--	--	x	Industrie textile	5:05
-	-	-	-	-	Bonneterie	5:06
0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	Industrie de l'habillement	5:07
0.6	0.7	0.9	0.8	0.5	Industrie du bois	5:08
--	--	--	--	--	Industrie du meuble et des articles d'ameublement	5:09
x	x	x	x	x	Industrie du papier et activités annexes	5:10
0.7	0.8	0.8	0.9	0.9	Imprimerie, édition et activités annexes	5:11
x	x	x	x	x	Première transformation des métaux	5:12
0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	Fabrication de produits en métal	5:13
0.8	0.7	0.7	1.1	1.2	Fabrication de machines (sauf électriques)	5:14
0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	Fabrication d'équipement de transport	5:15
0.3	0.4	0.2	0.3	0.4	Fabrication de produits électriques	5:16
0.9	0.9	0.9	0.9	0.7	Fabrication de produits minéraux non métalliques	5:17
0.3	0.3	x	x	x	Fabrication de produits du pétrole et du charbon	5:18
0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	Industrie chimique	5:19
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	Industries manufacturières diverses	5:20
12.4	13.4	11.7	13.1	11.5	Bâtiments et travaux publics	6
3.6	4.1	3.8	4.0	3.7	Énergie électrique, gaz et eau	7:04
2.1	2.6	2.7	2.6	2.5	Énergie électrique	7:04; 572
1.2	1.3	0.9	1.1	1.0	Distribution de gaz	7:04; 574
82.4	80.3	81.1	81.7	81.8	Industries productrices de biens	1-6; 7:04
9.4	10.5	10.0	9.7	9.6	Enseignement et services annexes	10:01
6.7	7.3	7.0	6.8	6.7	Écoles primaires et secondaires	10:01; 802
2.0	2.3	2.2	2.1	2.0	Universités et collèges	10:01; 806
4.1	4.5	4.3	4.2	4.4	Hôpitaux	10:02; 821
4.2	4.8	4.6	4.5	4.3	Hébergement et restauration	10:07
2.0	2.3	2.2	2.1	2.0	Hôtels et motels	10:07; 881
2.0	2.3	2.2	2.2	2.1	Restaurants, traiteurs et tavernes	10:07; 886
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	TOTAL	

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

SIC	Industry	1971	1972	1973	1974	1975
Alberta						
1	Agriculture	11.8	12.6	15.6	14.9	12.7
2	Forestry	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
3:01	Fishing	--	--	--	--	--
3:03	Hunting and trapping	--	0.1	0.1	--	--
4:01-04	Mines (including milling), quarries and oil wells	28.1	30.1	32.3	36.7	36.6
5	Manufacturing industries	16.5	16.1	14.9	14.5	14.2
5:01	Food and beverage industries	4.3	4.1	3.4	3.5	3.5
5:02	Tobacco products industries	x	x	x	x	x
5:03	Rubber and plastics products industries	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
5:04	Leather industries	--	--	--	--	--
5:05	Textile industries	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
5:06	Knitting mills	x	x	x	x	x
5:07	Clothing industries	x	x	x	x	x
5:08	Wood industries	1.2	1.5	1.5	1.0	1.0
5:09	Furniture and fixture industries	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
5:10	Paper and allied industries	0.7	0.6	0.6	1.0	0.8
5:11	Printing, publishing and allied industries	1.0	1.0	1.0	0.9	0.8
5:12	Primary metal industries	0.9	1.0	0.9	1.2	1.1
5:13	Metal fabricating industries	1.8	1.5	1.5	1.6	1.4
5:14	Machinery industries (except electrical)	0.5	0.7	0.6	0.6	0.7
5:15	Transportation equipment industries	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7
5:16	Electrical products industries	0.3	0.3	0.2	0.1	0.4
5:17	Non-metallic mineral products industries	1.7	1.7	1.4	1.3	1.3
5:18	Petroleum and coal products industries	0.7	0.6	0.6	0.4	0.5
5:19	Chemical and chemical products industries	1.3	1.1	1.1	1.1	1.0
5:20	Miscellaneous manufacturing industries	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
6	Construction industry	17.9	16.5	15.6	14.5	16.7
7:04	Electric power, gas and water utilities	4.5	4.0	3.6	3.1	3.2
7:04; 572	Electric power	2.9	2.5	2.4	2.1	2.0
7:04; 574	Gas distribution	1.2	1.1	0.8	0.7	0.8
1-6; 7:04	Goods-producing industries	78.9	79.7	82.4	84.1	83.7
10:01	Education and related services	12.0	11.5	9.7	8.5	8.4
10:01; 802	Elementary and secondary schools	8.4	8.0	6.7	5.7	5.8
10:01; 806	Universities and colleges	2.6	2.5	2.1	1.8	1.7
10:02; 821	Hospitals	4.3	4.1	3.5	3.2	3.6
10:07	Accommodation and food services	4.7	4.7	4.4	4.2	4.3
10:07; 881	Hotels and motels	2.3	2.3	2.0	1.9	1.9
10:07; 886	Restaurants, caterers and taverns	2.3	2.4	2.2	2.2	2.3
TOTAL		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

1976	1977	1978	1979	1980	Industrie	CAE
Alberta						
10.4	7.9	9.6	9.6	9.2	Agriculture	1
0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	Forêts	2
--	--	--	--	--	Pêche	3:01
--	--	--	0.1	--	Chasse et piégeage	3:03
36.1	39.0	36.7	39.3	44.2	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4:01-04
14.3	13.9	14.4	13.4	12.8	Industries manufacturières	5
3.3	3.2	3.0	2.7	2.2	Industries des aliments et boissons	5:01
x	x	x	x	x	Industrie du tabac	5:02
0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique	5:03
--	--	--	x	x	Industrie du cuir	5:04
0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	Industrie textile	5:05
x	x	x	x	x	Bonneterie	5:06
x	x	x	0.2	0.2	Industrie de l'habillement	5:07
1.0	1.1	1.2	1.1	0.8	Industrie du bois	5:08
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	Industrie du meuble et des articles d'ameublement	5:09
0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	Industrie du papier et activités annexes	5:10
0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	Imprimerie, édition et activités annexes	5:11
0.8	0.8	1.0	1.0	1.0	Première transformation des métaux	5:12
1.4	1.4	1.5	1.4	1.5	Fabrication de produits en métal	5:13
0.8	0.7	0.8	0.8	0.9	Fabrication de machines (sauf électriques)	5:14
0.7	0.5	0.5	0.3	0.3	Fabrication d'équipement de transport	5:15
0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	Fabrication de produits électriques	5:16
1.5	1.5	1.6	1.4	1.2	Fabrication de produits minéraux non métalliques	5:17
0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	Fabrication de produits du pétrole et du charbon	5:18
1.1	1.4	1.5	1.6	1.8	Industrie chimique	5:19
0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	Industries manufacturières diverses	5:20
18.8	19.0	19.6	19.9	16.8	Bâtiments et travaux publics	6
3.5	3.6	3.7	3.4	3.2	Énergie électrique, gaz et eau	7:04
2.3	2.4	2.6	2.4	2.2	Énergie électrique	7:04; 572
0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	Distribution de gaz	7:04; 574
83.3	83.7	84.2	85.8	86.3	Industries productrices de biens	1-6; 7:04
8.4	8.1	7.8	7.0	6.6	Enseignement et services annexes	10:01
5.8	5.5	5.2	4.6	4.4	Écoles primaires et secondaires	10:01; 802
1.8	1.7	1.6	1.4	1.3	Universités et collèges	10:01; 806
3.6	3.5	3.4	3.1	3.1	Hôpitaux	10:02; 821
4.7	4.7	4.5	4.2	4.0	Hébergement et restauration	10:07
2.0	2.0	1.9	1.8	1.7	Hôtels et motels	10:07; 881
2.6	2.5	2.5	2.3	2.2	Restaurants, traiteurs et tavernes	10:07; 886
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	TOTAL	

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

SIC	Industry	1971	1972	1973	1974	1975
British Columbia - Colombie-Britannique						
1	Agriculture	2.6	2.7	3.1	3.0	2.8
2	Forestry	8.1	8.5	8.4	7.6	5.9
3:01	Fishing	0.9	1.0	1.5	0.9	0.6
3:03	Hunting and trapping	--	--	--	--	--
4:01-04	Mines (including milling), quarries and oil wells	5.5	6.1	10.0	8.6	7.9
5	Manufacturing industries	36.4	38.0	38.2	38.3	36.2
5:01	Food and beverage industries	5.0	5.0	4.7	4.6	4.7
5:02	Tobacco products industries	x	x	x	x	x
5:03	Rubber and plastics products industries	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
5:04	Leather industries	--	--	--	x	x
5:05	Textile industries	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
5:06	Knitting mills	x	x	x	x	x
5:07	Clothing industries	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3
5:08	Wood industries	9.8	12.4	13.7	9.3	8.3
5:09	Furniture and fixture industries	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
5:10	Paper and allied industries	7.0	6.5	6.9	10.1	8.8
5:11	Printing, publishing and allied industries	1.7	1.7	1.4	1.4	1.6
5:12	Primary metal industries	2.4	2.3	1.8	2.3	2.2
5:13	Metal fabricating industries	2.9	2.4	2.3	2.7	2.3
5:14	Machinery industries (except electrical)	0.9	1.0	1.1	1.2	1.1
5:15	Transportation equipment industries	1.3	1.6	1.6	1.8	1.7
5:16	Electrical products industries	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7
5:17	Non-metallic mineral products industries	1.3	1.3	1.2	1.3	1.2
5:18	Petroleum and coal products industries	0.6	0.5	0.5	0.5	0.8
5:19	Chemical and chemical products industries	1.1	1.0	0.9	1.0	1.2
5:20	Miscellaneous manufacturing industries	x	x	x	0.4	0.4
6	Construction industry	18.2	15.6	14.1	14.8	15.7
7:04	Electric power, gas and water utilities	5.5	5.4	4.4	4.4	4.7
7:04; 572	Electric power	4.1	4.1	3.4	3.4	3.5
7:04; 574	Gas distribution	1.0	0.9	0.6	0.6	0.7
1-6; 7:04	Goods-producing industries	77.1	77.3	79.7	77.6	73.8
10:01	Education and related services	11.1	11.0	9.7	10.4	12.3
10:01; 802	Elementary and secondary schools	7.8	7.7	6.8	7.3	8.8
10:01; 806	Universities and colleges	2.1	2.1	1.8	1.9	2.2
10:02; 821	Hospitals	5.0	4.9	4.3	4.7	5.9
10:07	Accommodation and food services	6.8	6.8	6.4	7.2	8.0
10:07; 881	Hotels and motels	3.2	3.1	2.8	3.1	3.3
10:07; 886	Restaurants, caterers and taverns	3.4	3.5	3.3	3.9	4.4
<u>TOTAL</u>		<u>100.0</u>	<u>100.0</u>	<u>100.0</u>	<u>100.0</u>	<u>100.0</u>

TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - suite

1976	1977	1978	1979	1980	Industrie	CAÉ
British Columbia - Colombie-Britannique						
2.6	2.8	2.8	2.9	2.9	Agriculture	1
7.2	7.2	7.3	8.0	7.5	Forêts	2
1.0	1.0	1.4	1.5	0.8	Pêche	3:01
--	--	--	--	--	Chasse et piégeage	3:03
8.8	8.1	7.6	10.9	9.2	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4:01-04
36.2	36.8	38.4	37.2	36.0	Industries manufacturières	5
4.1	4.3	4.2	3.9	3.6	Industries des aliments et boissons	5:01
-	x	x	x	x	Industrie du tabac	5:02
0.2	0.3	x	x	0.3	Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique	5:03
x	x	x	--	x	Industrie du cuir	5:04
0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	Industrie textile	5:05
x	x	x	x	x	Bonneterie	5:06
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	Industrie de l'habillement	5:07
10.3	12.3	13.9	12.3	9.8	Industrie du bois	5:08
0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	Industrie du meuble et des articles d'ameublement	5:09
9.4	7.3	7.2	8.0	8.5	Industrie du papier et activités annexes	5:10
1.4	1.4	1.3	1.1	1.4	Imprimerie, édition et activités annexes	5:11
1.9	2.4	2.5	2.5	3.0	Première transformation des métaux	5:12
2.0	2.0	2.1	2.0	2.3	Fabrication de produits en métal	5:13
1.0	1.0	1.2	1.2	1.3	Fabrication de machines (sauf électriques)	5:14
1.6	1.6	1.8	1.8	1.5	Fabrication d'équipement de transport	5:15
0.6	0.5	0.4	0.4	0.5	Fabrication de produits électriques	5:16
1.0	1.0	1.1	1.1	1.2	Fabrication de produits minéraux non métalliques	5:17
0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	Fabrication de produits du pétrole et du charbon	5:18
1.1	1.1	1.0	1.0	0.9	Industrie chimique	5:19
0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	Industries manufacturières diverses	5:20
15.0	14.1	13.2	12.5	14.2	Bâtiments et travaux publics	6
5.0	5.9	5.7	5.1	5.6	Énergie électrique, gaz et eau	7:04
4.0	4.8	4.5	4.0	4.6	Énergie électrique	7:04; 572
0.6	0.7	0.7	0.7	0.6	Distribution de gaz	7:04; 574
75.9	75.9	76.4	78.2	76.2	Industries productrices de biens	1-6; 7:04
11.4	11.3	10.8	10.0	10.7	Enseignement et services annexes	10:01
8.0	8.0	7.6	6.9	7.4	Écoles primaires et secondaires	10:01; 802
2.0	2.0	1.9	1.8	1.9	Universités et collèges	10:01; 806
5.1	5.3	5.2	4.8	5.5	Hôpitaux	10:02; 821
7.7	7.5	7.6	7.1	7.6	Hébergement et restauration	10:07
3.1	3.0	2.9	2.7	2.9	Hôtels et motels	10:07; 881
4.3	4.3	4.4	4.2	4.4	Restaurants, traiteurs et tavernes	10:07; 886
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	TOTAL	

TABLE 4. Percentage Distribution of Provincial Gross Domestic Product for Selected Industries, 1971-1980 - Concluded

SIC	Industry	1971	1972	1973	1974	1975
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest						
1	Agriculture
2	Forestry	--	-	-	-	-
3:01	Fishing	0.8	0.5	0.4	0.3	0.3
3:03	Hunting and trapping	0.6	0.6	0.6	0.5	0.4
4:01-04	Mines (including milling), quarries and oil wells	13.0	12.1	33.8	44.2	34.9
5	Manufacturing industries	1.8	1.6	1.0	0.7	1.3
5:01	Food and beverage industries	0.3	0.4	0.2	0.1	0.3
5:02	Tobacco products industries	-	-	-	-	-
5:03	Rubber and plastics products industries	-	-	-	-	-
5:04	Leather industries	-	-	-	-	-
5:05	Textile industries	-	-	-	-	x
5:06	Knitting mills	-	-	-	-	x
5:07	Clothing industries	x	x	x	x	x
5:08	Wood industries	0.2	0.2	0.1	0.1	x
5:09	Furniture and fixture industries	x	x	x	x	x
5:10	Paper and allied industries	-	-	-	-	-
5:11	Printing, publishing and allied industries	x	x	0.2	0.2	0.2
5:12	Primary metal industries	-	-	-	-	-
5:13	Metal fabricating industries	x	x	-	-	x
5:14	Machinery industries (except electrical)	-	-	-	-	-
5:15	Transportation equipment industries	x	x	x	x	x
5:16	Electrical products industries	-	-	-	-	-
5:17	Non-metallic mineral products industries	x	-	-	-	-
5:18	Petroleum and coal products industries	x	x	x	x	x
5:19	Chemical and chemical products industries	x	x	x	x	x
5:20	Miscellaneous manufacturing industries	-	-	-	x	x
6	Construction industry	49.1	56.0	43.1	37.7	40.6
7:04	Electric power, gas and water utilities	9.1	7.4	4.7	2.9	4.6
7:04; 572	Electric power	8.5	7.0	4.4	2.6	4.1
7:04; 574	Gas distribution	-	-	-	-	-
1-6; 7:04	Goods-producing industries	74.4	78.2	83.7	86.2	82.2
10:01	Education and related services	13.6	11.9	8.9	7.2	9.6
10:01; 802	Elementary and secondary schools	11.0	9.8	7.3	5.9	7.7
10:01; 806	Universities and colleges	-	-	-	-	-
10:02; 821	Hospitals	2.8	2.4	1.7	1.5	2.0
10:07	Accommodation and food services	9.1	7.5	5.7	5.1	6.2
10:07; 881	Hotels and motels	6.0	5.1	3.7	3.4	4.0
10:07; 886	Restaurants, caterers and taverns	2.3	1.8	1.4	1.2	1.6
TOTAL		100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

TABLEAU 4. Répartition en pourcentage des estimations provinciales du produit intérieur brut pour certaines industries, 1971-1980 - fin

1976	1977	1978	1979	1980	Industrie	CAÉ
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest						
..	Agriculture	1
-	-	-	-	-	Forêts	2
0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	Pêche	3:01
0.7	0.6	0.7	0.7	0.5	Chasse et piégeage	3:03
23.7	36.5	44.6	45.4	46.9	Mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole	4:01-04
1.5	1.1	1.2	1.3	1.0	Industries manufacturières	5
0.3	0.2	0.3	0.1	0.1	Industries des aliments et boissons	5:01
-	-	-	-	-	Industrie du tabac	5:02
-	-	-	x	-	Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique	5:03
-	-	-	-	-	Industrie du cuir	5:04
x	x	x	x	-	Industrie textile	5:05
x	-	-	-	-	Bonneterie	5:06
x	x	x	0.1	x	Industrie de l'habillement	5:07
0.1	--	0.1	x	0.2	Industrie du bois	5:08
x	x	x	x	x	Industrie du meuble et des articles d'ameublement	5:09
-	-	-	-	-	Industrie du papier et activités annexes	5:10
0.2	x	x	x	0.2	Imprimerie, édition et activités annexes	5:11
-	-	-	-	-	Première transformation des métaux	5:12
x	x	x	x	-	Fabrication de produits en métal	5:13
-	-	-	-	-	Fabrication de machines (sauf électriques)	5:14
x	x	-	-	-	Fabrication d'équipement de transport	5:15
-	-	-	-	-	Fabrication de produits électriques	5:16
-	-	-	x	x	Fabrication de produits minéraux non métalliques	5:17
x	x	x	x	x	Fabrication de produits du pétrole et du charbon	5:18
x	x	x	x	x	Industrie chimique	5:19
-	-	x	-	x	Industries manufacturières diverses	5:20
47.0	38.9	30.4	31.1	33.0	Bâtiments et travaux publics	6
6.1	6.7	6.6	6.0	5.2	Énergie électrique, gaz et eau	7:04
5.5	6.2	6.2	5.6	4.9	Énergie électrique	7:04; 572
-	-	-	-	-	Distribution de gaz	7:04; 574
79.3	84.1	83.8	84.7	86.7	Industries productrices de biens	1-6; 7:04
11.0	8.3	8.4	7.6	7.1	Enseignement et services annexes	10:01
8.9	7.0	7.0	6.3	6.0	Écoles primaires et secondaires	10:01; 802
-	-	-	-	-	Universités et collèges	10:01; 806
2.3	2.0	1.9	1.9	1.5	Hôpitaux	10:02; 821
7.4	5.7	5.9	5.8	4.7	Hébergement et restauration	10:07
4.5	3.3	3.4	3.3	2.6	Hôtels et motels	10:07; 881
2.0	1.8	1.9	1.9	1.6	Restaurants, traiteurs et tavernes	10:07; 886
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	TOTAL	

SECTION II

GROSS DOMESTIC PRODUCT
IN CONSTANT (1971) PRICES
AT FACTOR COST
CANADA, PROVINCES AND TERRITORIES

PRODUIT INTÉRIEUR BRUT
EN PRIX CONSTANTS DE 1971
AU COÛT DES FACTEURS
CANADA, PROVINCES ET TERRITOIRES

Methodological Summary

This section of the report contains estimates of constant (1971) price provincial Gross Domestic Product for selected goods-producing industries plus education and related services, hospitals and accommodation and food services. The sources and methods used to obtain the provincial constant price GDP estimates are summarized by industry. It should be noted that the provincial constant price estimates are based on a total activity concept for all industries except agriculture, fishing, and hunting and trapping. Estimates for these three industries are closer to a main activity concept.

SIC 1. Agriculture

The provincial constant price GDP estimates for agriculture have been obtained by deducting estimates of constant price intermediate inputs from estimates of constant price gross output.

For agriculture (excluding services incidental to agriculture), the constant price gross output and intermediate inputs have been prepared by applying, in most instances, provincial unit values and price indexes to the corresponding current price gross output and intermediate input series.

The provincial constant price gross output and intermediate inputs for services incidental to agriculture have been obtained by applying national implicit price indexes to provincial current price gross output and intermediate inputs respectively.

SIC 3:01. Fishing

The provincial constant price GDP estimates for fishing have been obtained by applying the constant price gross output movement to the 1971 GDP by province. This methodology assumes a constant provincial input-output coefficient. Estimates of constant price gross output were prepared by applying base year (1971) prices of provincial fish landings, by species, to the respective volume series of fish landings.

SIC 3:03. Hunting and Trapping

The provincial constant price GDP estimates for hunting and trapping have been obtained by applying the constant price gross output movement to the 1971 GDP by province. This methodology assumes a constant provincial input-output coefficient.

Sommaire des méthodes

Cette section de la publication présente des estimations provinciales en prix constants de 1971 du produit intérieur brut pour certaines industries productrices de biens et pour l'enseignement et les services annexes, les hôpitaux et les services d'hébergement et de restauration. Les sources et les méthodes qui ont servi à calculer ces estimations sont résumées pour chaque industrie. À noter que les estimations provinciales en prix constants sont fondées sur un concept d'"ensemble des activités" pour toutes les industries sauf l'agriculture, la pêche et la chasse et le piégeage, dont les estimations s'approchent du concept d'"activité principale".

CAÉ 1. Agriculture

On a obtenu les estimations provinciales du PIB en prix constants pour l'agriculture en déduisant des estimations de la production brute en prix constants celles de la consommation intermédiaire en prix constants.

Pour l'agriculture (sauf les services agricoles), on a calculé la production brute et la consommation intermédiaire en prix constants en appliquant, dans la plupart des cas, des valeurs unitaires et des indices de prix provinciaux aux séries correspondantes en prix courants.

On a estimé la production brute et la consommation intermédiaire par province en prix constants pour les services agricoles en appliquant des indices implicites nationaux de prix aux données provinciales en prix courants.

CAÉ 3:01. Pêche

On a obtenu les estimations provinciales du PIB en prix constants pour la pêche en appliquant au PIB de 1971 par province les variations de la production brute en prix constants. Cette méthodologie suppose un rapport entrées-sorties constant par province. On a calculé les estimations de la production brute en prix constants en appliquant les prix de l'année de base (1971) pour le poisson débarqué par province et par espèce aux séries correspondantes de volume de poisson débarqué.

CAÉ 3:03. Chasse et piégeage

On a obtenu les estimations provinciales du PIB en prix constants pour la chasse et le piégeage en appliquant au PIB de 1971 par province les variations de la production brute en prix constants. Cette méthodologie suppose un rapport entrées-sorties constant par province. On

Estimates of constant price gross output were prepared by applying base year (1971) prices of provincial fur production, by kind of pelts, to the respective volume series of fur production.

SIC 5. Manufacturing Industries

The provincial constant price estimates have been prepared at a three- or four-digit SIC level of industrial detail and aggregated to total manufacturing and major groups. The provincial estimates, for each three- or four-digit SIC industry, have been derived by applying national implicit price indexes for gross output and total intermediate inputs to the corresponding provincial series. The constant price value added series were then residually derived as the difference between the constant price gross output and constant price total intermediate inputs.

It should be emphasized that the provincial constant price GDP estimates have been derived using national implicit price indexes for each three- or four-digit industries to deflate the corresponding provincial series. This technique assumes that the commodity structure and price movements of the gross output and total intermediate inputs for each three- or four-digit industry at the national level were sustained provincially.

SIC 7:04; 572. Electric Power

The provincial constant price GDP estimates of the electric power industry are based on the 1971 provincial GDP originating in the electric power industry, projected on the basis of constant price gross output by province. This methodology assumes a constant provincial input-output coefficient. The methodology to obtain estimates of the provincial GDP (1971) is described in Section I of this report.

Estimates of constant price gross output by province were prepared by applying base year (1971) unit values of provincial sales of electric power, by type of sale or use,⁽¹⁾ to the respective volume series of sales of power. Estimates of constant price gross sales were then adjusted to net out the volume of imports from the United States and interprovincial flows, both expressed in

a calculé les estimations de la production brute en prix constant en appliquant les prix de l'année de base (1971) de la production provinciale de fourrures par type de peau aux séries correspondantes en volume de la production de fourrures.

CAÉ 5. Industries manufacturières

Les estimations provinciales en prix constants ont été préparées pour les industries de la CAÉ à trois ou quatre chiffres puis regroupées pour l'ensemble des industries manufacturières et les grands groupes. Pour chaque industrie à trois ou quatre chiffres, on a calculé les estimations provinciales en appliquant des indices implicites nationaux de prix pour la production brute et la consommation intermédiaire totale aux séries provinciales correspondantes. On a ensuite calculé de façon résiduelle les séries de valeur ajoutée en prix constants en faisant la différence entre la production brute en prix constants et la consommation intermédiaire totale en prix constants.

Il faut souligner que, pour obtenir les estimations provinciales du PIB en prix constants, on s'est servi des indices implicites nationaux de prix pour chaque industrie à trois ou quatre chiffres pour dégonfler les séries provinciales correspondantes. Pour employer cette technique, on suppose que la structure des produits et les variations de prix pour la production brute et la consommation intermédiaire totale pour chaque industrie à trois ou quatre chiffres au niveau national sont les mêmes au niveau provincial.

CAÉ 7:04; 572. Énergie électrique

Les estimations provinciales du PIB en prix constants pour l'énergie électrique sont fondées sur le PIB provincial de 1971 de cette industrie et projetées à partir de la production brute provinciale en prix constants. Cette méthodologie suppose un rapport entrées-sorties constant par province. La Section I de cette publication décrit les méthodes d'estimation du PIB provincial de 1971.

On a préparé des estimations de la production brute par province en prix constants en appliquant les valeurs unitaires de l'année de base (1971) des ventes provinciales d'énergie électrique, par type de vente ou d'utilisation⁽¹⁾, aux séries correspondantes en volume des ventes d'électricité. On a ensuite déduit de l'estimation des ventes brutes en prix constants le volume des importations provenant des États-Unis

(1) Includes: sales to industrial establishments, general use sales, domestic and farm use, street lighting, exports to the United States and firm and secondary power sales to other provinces.

(1) Comprend les ventes aux établissements industriels, les ventes pour utilisation générale, l'utilisation domestique et agricole, l'éclairage des rues, les exportations vers les États-Unis et les ventes d'électricité garanties et secondaires aux autres provinces.

1971 prices. In this manner, the value of output from the resale of purchased power by an electric utility is the margin or difference between the purchase cost and the return realized from the subsequent resale of the electric power.

Revenue from secondary activities, mainly rental income, has been deflated by applying a national price index.

SIC 7:04; 574. Gas Distribution

The provincial constant price GDP estimates of the gas distribution industry are based on the 1971 provincial GDP originating in the gas distribution industry, projected on the basis of constant price gross output by province. This methodology assumes a constant provincial input-output coefficient. The methodology to obtain estimates of the provincial GDP (1971) is summarized in Section I of this report.

Estimates of constant price gross output by province are on a total activity basis. The estimates for the main activity were prepared by applying base year (1971) unit values of provincial sales of natural gas, by category of services (residential, commercial and industrial), to the respective volume series of sales. The estimates for the secondary activities were prepared by applying national implicit price indexes to the value series.

SIC 10:01. Education and Related Services

Provincial constant price estimates of GDP for elementary and secondary schools (SIC 802) were obtained by projecting the 1971 GDP values on the basis of an indirect output indicator. Enrolment indexes for elementary and for secondary schools were aggregated using 1971 cost per pupil. A relationship between enrolment and employment over time was used to adjust the actual enrolment series. The cost of depreciation in 1971 prices was also taken into account in deriving output indexes.

Provincial constant price estimates of GDP for universities and colleges (SIC 806) were derived by projecting the 1971 GDP values on the basis of an indirect output indicator. The number of students enrolled on a full-time, part-time and continuing education basis was used as a partial indicator of the volume of services provided. The cost of depreciation in 1971 prices was also taken into account in deriving the output index.

et les flux interprovinciaux, tous deux exprimés en prix de 1971. De cette façon, la valeur de la production associée à la revente d'électricité par une compagnie d'électricité correspond à l'écart ou à la différence entre le coût d'achat et la recette réalisée à la suite de la revente de l'électricité.

Les recettes tirées d'activités secondaires, surtout des revenus de location, ont été déflatées par un indice de prix national.

CAÉ 7:04; 574. Distribution de gaz

Les estimations provinciales du PIB en prix constants pour la distribution de gaz se fondent sur le PIB provincial de 1971 pour cette industrie et sont projetées sur la base de la production brute par province en prix constants. Cette méthodologie suppose un rapport entrées-sorties constant par province. La section I de cette publication décrit les méthodes d'estimation du PIB provincial de 1971.

Les estimations de la production brute par province en prix constants sont fondées sur le concept de l'ensemble des activités. On a obtenu les estimations pour l'activité principale en appliquant les valeurs unitaires de l'année de base (1971) des ventes provinciales de gaz naturel, par catégorie d'utilisation (résidentielle, commerciale et industrielle), aux séries correspondantes en volume de ventes. On a calculé les estimations pour les activités secondaires en appliquant des indices implicites nationaux de prix aux séries en valeur.

CAÉ 10:01. Enseignement et services annexes

Les estimations provinciales du PIB en prix constants pour les écoles élémentaires et secondaires (CAÉ 802) sont fondées sur une projection du PIB provincial de 1971 selon un indice de production indirecte. Les indices d'inscriptions aux écoles élémentaires et secondaires sont regroupés selon le coût par élève en 1971. Le rapport chronologique entre le nombre d'inscriptions et le nombre d'emplois permet de corriger les séries réelles sur les inscriptions. Les indices de production tiennent également compte du coût de la dépréciation en prix constants de 1971.

Les estimations du PIB provincial en prix constants pour les universités et collèges (CAÉ 806) sont fondées sur une projection du PIB de 1971 selon un indice de production indirecte. Le nombre d'étudiants inscrits à temps plein, à temps partiel et à l'éducation permanente constitue un indicateur partiel du volume des services fournis. L'indice de production tient également compte du coût de la dépréciation, en dollars constants de 1971.

The constant price estimates of GDP for the remaining industries of this major group have been obtained by projecting the 1971 values on the basis of enrolment or employment indicators.

SIC 10:02; 821. Hospitals

The provincial constant price GDP measures of the hospital industry (SIC 821) are based on the estimates of 1971 provincial GDP originating in each subgroup of this industry, projected on the basis of the respective constant price gross output series. This methodology assumes a constant provincial input-output coefficient. The methodology to obtain estimates of the provincial base year (1971) GDP is described in Section I of this report.

Provincial constant price gross output series for public general and allied special hospitals have been prepared by applying base year (1971) unit costs of selected provincial hospital services, by type of activity generating final outputs, to the respective volume series of services provided.(2) The output of the remaining hospital services is assumed to move with the output of the selected services provided. These remaining services accounted for from 6% in British Columbia to 17% in Quebec in 1971.

Provincial constant price gross output series for mental, federal, private and other hospitals have been obtained by projecting the estimates of 1971 provincial gross output on the basis of the respective volume series for patient-days.

It should be noted that the 1971 GDP estimate for the public general and allied special hospital represents over 85% of the GDP estimate for all hospitals.

SIC 10:07. Accommodation and Food Services

Provincial constant price estimates of GDP have been derived for each industry by province by deducting constant price intermediate inputs from constant price gross output.

(2) Further details are contained in the paper of Bones, Herman P. and Allen, Len C., "The Outputs of the Hospital Industry: A Proposal for their Identification and Measurement" presented at the ASSA session, Contributed Papers on the Economics of Health in New York, December 29, 1973.

Les estimations provinciales du PIB en prix constants pour les autres industries de ce groupe se fondent sur une projection des données de 1971 calculée à partir des indicateurs du nombre d'inscriptions ou d'emplois.

CAÉ 10:02; 821. Hôpitaux

Les mesures du PIB provincial en prix constants pour les hôpitaux (CAÉ 821) se fondent sur les estimations de 1971 du PIB provincial pour chaque sous-groupe de cette industrie et sont projetées sur la base de chaque série de la production brute en prix constants. Cette méthodologie suppose un coefficient d'entrées-sorties constant par province. La section I de cette publication décrit la méthode d'estimation du PIB provincial de 1971.

Les séries de la production brute provinciale en prix constants des hôpitaux publics généraux et spécialisés s'obtiennent en appliquant les coûts unitaires de l'année de base (1971) de services hospitaliers choisis dans la province, par type d'activité productrice de sorties finales, aux séries correspondantes en volume des services fournis(2). On estime que la production des autres services hospitaliers suit celle des services choisis. Le pourcentage de ces services variait de 6% en Colombie-Britannique à 17% au Québec en 1971.

Les séries de la production brute provinciale en prix constants pour les hôpitaux pour maladies mentales, hôpitaux fédéraux, privés et autres sont tirées d'une projection des estimations de la production brute provinciale de 1971 sur la base des séries en volume correspondantes des journées d'hospitalisation.

Il convient de souligner que les estimations du PIB de 1971 pour les hôpitaux publics généraux et spécialisés représentent plus de 85% des estimations du PIB de tous les hôpitaux.

CAÉ 10:07. Hébergement et restauration

On a obtenu les estimations provinciales du PIB en prix constants pour chaque industrie par province en déduisant de la production brute en prix constants la consommation intermédiaire en prix constants.

(2) On retrouve plus de détails dans la communication de Bones, Herman P. et Allen, Len C., "The Outputs of the Hospital Industry: A Proposal for their Identification and Measurement" présentée à la conférence de l'ASSA sur l'économie des services de santé, à New York, le 29 décembre 1973.

The provincial constant price gross output series for hotels and motels (SIC 881), camping grounds and trailer parks (SIC 884) and restaurants, caterers and taverns (SIC 886) have been prepared by deflating the receipts by source (meals, rooms, alcoholic beverages and other receipts). The provincial deflators used were constructed using the regional city consumer price index for a number of selected commodities. The provincial constant price intermediate input series for each industry were estimated using an assumption of a constant input-output coefficient. The provincial constant price GDP for each industry is then the difference between the constant price gross output and intermediate inputs. A trend in the volume of output by province has been assumed for lodging houses and residential clubs (SIC 883).

Les séries provinciales de la production brute en prix constants pour les hôtels et motels (CAE 881), les terrains de camping et parcs à roulettes (CAE 884) et les restaurants, traiteurs et tavernes (CAE 886) ont été obtenues par déflation des recettes par source (repas, chambres, boissons alcooliques et autres). Les indices de déflation provinciaux utilisés ont été construits à partir des indices des prix à la consommation des agglomérations urbaines pour un certain nombre de produits. Pour estimer les séries provinciales de la consommation intermédiaire en prix constants pour chaque industrie, on a supposé constant le rapport entrées-sorties. Le PIB provincial en prix constants pour chaque industrie correspond alors à la différence entre la production brute et la consommation intermédiaire en prix constants. Dans le cas des pensions de famille et hôtels privés (CAE 883), on a supposé qu'il existait une tendance dans le volume de production par province.

TABLE 5. Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Selected Industries, 1971-1980

TABLEAU 5. Estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971 pour certaines industries, 1971-1980

	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick							British Columbia	Yukon and Northwest Territories
Canada	Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest	
millions of dollars - millions de dollars												
SIC 1. Agriculture - CAÉ 1. Agriculture												
1971	2,695.7	8.1	15.7	29.1	26.1	358.1	694.2	247.8	750.3	454.7	111.8	..
1972	2,389.9	7.2	14.2	26.9	24.7	323.8	614.2	212.4	561.1	480.3	125.2	..
1973	2,612.0	6.2	17.8	25.5	21.5	315.6	818.7	212.0	582.6	471.2	141.0	..
1974	2,412.6	7.3	23.2	28.9	25.2	366.6	810.5	144.5	443.2	419.9	143.3	..
1975	2,776.1	7.1	21.2	30.7	28.5	335.6	874.9	198.0	595.3	528.4	156.4	..
1976	2,947.5	7.4	24.4	30.9	24.9	348.3	804.3	226.6	729.0	590.5	161.0	..
1977	3,069.7	8.6	24.5	37.8	25.9	358.4	953.6	267.1	671.8	551.4	170.7	..
1978	2,996.5	8.3	26.7	38.8	32.6	355.5	819.7	263.2	697.7	587.6	166.6	..
1979	2,698.5	8.1	31.3	38.1	34.4	367.1	887.3	160.1	435.9	548.5	187.9	..
1980	2,908.6	7.5	28.2	42.3	31.4	370.6	928.6	164.3	511.6	617.1	207.2	..
SIC 3:01. Fishing - CAÉ 3:01. Pêche												
1971	138.2	24.7	7.0	40.0	11.0	7.3	4.7	1.6	1.3	0.3	39.4	0.9
1972	130.6	20.9	5.7	36.5	10.5	6.2	5.0	2.7	1.0	0.3	41.1	0.7
1973	138.9	21.8	6.2	37.0	10.2	5.9	5.5	2.9	1.0	0.3	47.4	0.7
1974	123.0	17.5	5.2	37.6	9.4	5.4	5.1	2.8	1.0	0.2	38.2	0.6
1975	117.2	18.3	5.9	41.2	11.0	5.7	4.4	3.2	0.9	0.2	25.8	0.6
1976	134.0	24.0	5.9	43.8	9.7	5.2	3.6	3.3	1.0	0.3	36.5	0.7
1977	151.2	23.9	6.3	53.4	10.7	6.3	4.9	3.7	1.1	0.3	39.8	0.8
1978	168.5	32.0	7.3	56.4	12.0	7.4	5.1	3.3	0.8	0.3	43.2	0.7
1979	170.3	38.1	8.5	55.4	12.3	8.6	5.4	3.6	0.9	0.3	36.5	0.7
1980	159.9	36.2	8.4	51.2	11.1	8.7	6.7	4.1	1.0	0.3	31.4	0.8
SIC 3:03. Hunting and trapping - CAÉ 3:03. Chasse et piégeage												
1971	9.2	0.1	--	0.1	0.1	1.1	2.3	1.5	1.1	1.7	0.5	0.7
1972	10.5	0.1	--	0.1	0.2	1.1	2.7	1.6	1.4	2.2	0.6	0.6
1973	10.9	--	--	0.1	0.2	1.4	3.0	1.4	1.2	2.1	0.7	0.6
1974	9.9	--	--	0.1	0.2	1.5	2.8	1.2	0.9	1.6	0.6	0.8
1975	9.2	--	--	0.1	0.2	1.2	2.5	1.3	1.1	1.5	0.5	0.7
1976	10.4	--	--	0.1	0.2	1.2	2.6	1.6	1.6	1.8	0.5	0.8
1977	11.1	--	--	0.2	0.3	1.5	2.8	1.5	1.5	1.8	0.5	1.0
1978	11.0	0.1	0.1	0.2	0.3	1.6	2.9	1.3	1.3	1.8	0.5	0.9
1979	13.4	x	x	0.2	0.4	1.6	3.5	1.7	1.5	2.6	0.7	1.0
1980	14.2	x	x	0.2	0.3	1.8	3.7	1.8	1.7	2.7	0.7	1.1
SIC 5. Manufacturing industries - CAÉ 5. Industries manufacturières												
1971	19,040.9	110.3	17.8	255.7	244.0	5,287.3	10,271.9	456.3	172.6	637.9	1,584.6	2.1
1972	20,516.3	110.4	18.2	302.1	282.2	5,603.8	11,133.5	496.6	195.5	694.7	1,675.6	2.3
1973	22,674.0	130.6	18.4	342.9	315.7	5,930.8	12,499.9	549.5	225.4	754.7	1,903.3	2.3
1974	23,497.2	144.9	19.2	363.3	346.0	6,180.1	12,861.7	589.6	222.8	832.9	1,932.2	2.0
1975	22,122.5	109.7	19.7	370.9	298.6	5,866.9	12,015.7	586.6	233.5	883.8	1,734.0	2.5
1976	23,431.9	119.4	21.1	354.4	309.0	6,030.8	12,792.0	610.7	235.2	938.0	2,018.0	2.1
1977	23,901.6	148.3	21.1	345.2	301.3	6,156.8	13,052.6	579.4	229.6	994.9	2,070.4	2.0
1978	25,139.9	154.5	25.7	393.0	319.7	6,529.3	13,587.7	596.1	238.9	1,100.3	2,192.3	3.1
1979	26,631.8	166.2	31.2	407.1	330.3	6,845.2	14,463.7	670.5	263.3	1,179.6	2,271.9	3.6
1980	25,846.3	152.0	28.7	417.9	349.5	6,866.5	13,594.0	675.5	278.0	1,207.4	2,272.9	2.7
SIC 5:01. Food and beverage industries - CAÉ 5:01. Industries des aliments et boissons												
1971	2,640.2	48.6	13.2	73.5	82.0	726.3	1,132.9	113.4	64.5	166.8	218.5	0.4
1972	2,784.2	43.9	13.0	79.5	88.9	757.7	1,198.6	119.6	68.6	180.6	233.6	0.5
1973	2,869.7	48.0	12.8	78.6	90.2	766.1	1,264.4	122.9	61.2	174.1	250.9	0.3
1974	2,835.9	40.8	13.0	74.5	82.7	740.5	1,240.9	125.1	67.6	192.9	256.8	0.4
1975	2,833.8	42.1	13.3	80.4	83.9	732.5	1,238.6	124.1	66.6	205.5	246.2	0.5
1976	3,009.1	51.4	14.2	85.4	91.4	801.0	1,300.5	136.9	68.8	216.3	242.8	0.4
1977	3,048.1	57.6	14.7	85.6	93.7	826.3	1,279.8	133.9	61.5	238.1	256.4	0.3
1978	3,080.4	60.5	17.7	103.2	99.0	837.5	1,275.8	126.8	65.3	236.8	256.7	0.6
1979	3,195.7	66.8	22.6	98.8	97.3	851.7	1,346.0	133.9	69.3	241.7	267.3	0.3
1980	3,213.6	58.0	19.8	106.3	100.5	837.6	1,420.3	129.1	72.3	208.4	260.4	0.2

TABLE 5. Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 5. Estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971 pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	New Found- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
millions of dollars - millions de dollars												
SIC 5:02. Tobacco products industries - CAÉ 5:02. Industrie du tabac												
1971	180.3	-	-	x	x	99.9	80.3	x	-	x	x	-
1972	187.9	-	-	x	x	101.6	86.3	x	-	x	x	-
1973	190.2	-	-	x	x	103.8	86.3	x	-	x	x	-
1974	201.3	-	-	x	x	109.5	91.8	x	-	x	x	-
1975	198.7	x	-	x	x	105.9	92.8	x	x	x	x	-
1976	196.9	x	-	x	-	99.4	97.5	x	x	x	x	-
1977	204.1	x	-	x	-	106.3	97.7	x	x	x	x	-
1978	200.0	x	-	x	x	107.9	92.1	x	x	x	x	-
1979	205.5	x	-	x	x	116.2	89.2	x	x	x	x	-
1980	210.8	x	-	x	x	118.2	92.6	x	x	x	x	-
SIC 5:03. Rubber and plastics products industries - CAÉ 5:03. Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique												
1971	539.4	-	-	x	0.7	137.1	378.6	2.8	x	11.7	7.8	-
1972	617.0	-	-	x	x	152.5	428.3	3.8	0.9	13.4	10.5	-
1973	706.5	-	-	x	1.8	156.2	500.0	3.8	x	16.6	12.4	-
1974	716.8	-	-	x	x	150.9	508.8	3.8	x	18.6	13.8	-
1975	660.2	-	-	x	x	142.2	452.1	x	x	20.0	13.4	-
1976	735.8	-	-	x	x	166.1	480.1	x	x	22.8	18.0	-
1977	782.4	-	-	x	x	169.6	518.4	x	x	20.6	19.7	-
1978	828.2	-	-	x	x	175.9	551.1	x	x	20.9	x	-
1979	910.6	x	x	x	x	192.5	603.7	10.4	x	24.8	x	x
1980	850.5	-	x	x	1.6	167.5	562.7	x	1.5	30.1	25.2	-
SIC 5:04. Leather industries - CAÉ 5:04. Industrie du cuir												
1971	174.4	x	x	-	x	82.0	83.5	4.5	x	1.8	1.7	-
1972	167.8	x	x	-	x	79.4	79.3	4.4	x	1.6	2.2	-
1973	174.3	x	x	-	x	79.3	83.8	5.5	x	1.9	2.5	-
1974	177.7	x	x	-	x	81.1	84.6	5.9	x	2.1	x	-
1975	176.2	x	x	-	x	79.8	85.8	5.2	x	2.0	x	-
1976	185.3	x	x	x	x	79.1	94.0	6.4	0.2	2.2	x	-
1977	168.6	x	x	x	x	70.0	87.8	5.7	x	2.2	x	-
1978	188.4	x	x	x	x	76.9	100.9	4.3	x	2.6	x	-
1979	191.9	x	x	x	x	84.9	95.7	4.5	-	x	2.7	-
1980	187.4	x	x	x	x	76.8	99.8	x	0.1	x	x	-
SIC 5:05. Textile industries - CAÉ 5:05. Industrie textile												
1971	655.9	x	x	9.2	2.0	319.0	305.8	4.1	1.1	6.0	7.7	-
1972	742.2	x	x	11.1	x	349.8	357.4	4.1	1.3	6.6	9.7	-
1973	781.9	x	x	7.9	0.4	360.8	387.4	4.5	1.4	7.2	11.8	-
1974	753.7	x	x	7.9	0.7	349.4	368.3	4.8	1.9	7.3	12.5	-
1975	725.3	x	x	9.2	0.6	344.5	343.5	4.7	1.8	9.8	10.4	x
1976	742.3	x	x	9.2	0.8	339.8	368.6	4.2	0.6	10.9	6.8	x
1977	790.0	x	x	10.6	0.8	338.8	412.4	4.5	0.6	14.4	7.0	x
1978	836.2	-	x	12.8	1.9	342.3	445.7	4.3	0.5	19.6	7.7	x
1979	907.4	-	x	17.0	2.3	381.6	474.8	6.5	0.4	16.2	7.7	x
1980	862.3	x	x	19.1	3.2	362.4	447.2	4.9	x	15.2	8.6	-
SIC 5:06. Knitting mills - CAÉ 5:06. Bonneterie												
1971	178.1	-	-	7.3	x	115.5	49.2	2.8	-	x	x	-
1972	187.8	-	-	7.9	x	119.4	53.0	3.1	-	x	x	-
1973	199.5	-	-	8.1	x	128.1	55.3	3.1	-	x	x	-
1974	192.0	-	-	7.0	x	123.9	53.7	3.4	-	x	x	-
1975	190.3	-	-	6.9	x	124.2	52.8	3.4	-	x	x	x
1976	185.9	-	-	7.7	x	117.3	54.2	3.2	-	x	x	x
1977	187.7	-	-	x	-	109.7	55.4	3.5	-	x	x	-
1978	186.8	-	-	x	-	112.3	61.7	3.5	-	x	x	-
1979	196.4	-	x	x	-	118.1	64.0	3.7	-	x	x	-
1980	203.5	-	x	x	-	125.1	65.9	x	-	x	x	-

TABLE 5. Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLÉAU 5. Estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971 pour certaines industries, 1971-1980 - suite

		Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick						British Columbia	Yukon and Northwest Territories
Canada		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
millions of dollars - millions de dollars												
SIC 5:07. Clothing industries - CAÉ 5:07. Industrie de l'habillement												
1971	604.3	x	-	x	1.0	388.9	144.3	39.1	x	x	14.6	x
1972	651.9	x	-	0.5	x	420.7	154.8	44.2	2.9	x	14.8	x
1973	690.3	x	-	0.5	x	445.3	161.7	47.0	4.2	x	15.2	x
1974	688.9	x	-	0.5	x	449.7	160.9	42.1	4.4	x	14.3	x
1975	708.5	x	-	0.8	x	463.0	167.3	41.2	5.2	x	15.9	x
1976	749.7	x	-	0.7	1.2	486.7	180.3	42.7	4.7	x	19.1	x
1977	709.7	-	-	0.6	x	452.0	176.9	40.1	5.8	x	19.2	x
1978	763.4	-	-	0.6	x	480.3	191.2	48.0	5.1	x	20.6	x
1979	813.6	x	x	x	x	496.9	216.4	55.0	3.5	17.9	21.3	0.3
1980	750.9	x	-	0.7	1.5	448.3	205.7	50.1	4.6	15.8	23.7	x
SIC 5:08. Wood industries - CAÉ 5:08. Industrie du bois												
1971	831.2	2.6	0.3	12.5	23.7	152.1	143.8	10.9	10.8	45.4	428.8	0.2
1972	880.2	1.9	0.3	12.8	20.2	169.0	156.7	12.0	15.8	54.9	436.6	0.2
1973	999.0	2.3	0.4	12.5	23.0	191.1	184.5	15.2	14.2	59.7	496.2	0.1
1974	987.2	2.7	0.4	15.3	28.5	216.0	194.1	16.4	10.7	52.0	450.7	0.2
1975	894.7	3.0	x	15.9	24.2	205.0	169.5	16.6	13.4	53.1	393.0	x
1976	1,095.9	2.5	0.5	17.5	28.5	224.1	176.3	15.2	14.8	57.0	559.1	0.2
1977	1,172.4	1.9	0.6	14.1	24.0	229.1	188.8	17.5	14.8	66.8	614.6	0.1
1978	1,237.8	2.4	0.8	16.5	26.2	238.2	202.7	21.0	18.8	75.2	636.3	0.1
1979	1,279.6	2.3	x	16.3	31.4	271.3	222.9	20.3	18.4	77.2	618.3	x
1980	1,237.8	2.5	1.0	15.9	35.0	271.3	208.5	18.5	13.3	69.2	602.0	0.6
SIC 5:09. Furniture and fixture industries - CAÉ 5:09. Industrie du meuble et des articles d'ameublement												
1971	349.6	x	x	1.4	1.8	135.5	171.4	12.4	0.5	9.3	17.1	x
1972	404.6	x	x	2.2	2.0	152.6	202.9	15.3	0.6	9.8	18.7	x
1973	436.4	x	x	1.8	2.0	161.5	220.5	16.0	0.7	13.0	20.6	x
1974	435.0	0.3	x	2.1	2.9	159.8	217.8	16.4	1.0	14.8	19.9	x
1975	410.3	0.3	x	3.0	3.5	148.6	202.8	15.5	0.8	15.8	19.8	x
1976	423.9	0.3	x	3.1	3.9	153.5	212.7	16.0	0.9	16.8	16.9	x
1977	384.3	0.2	x	1.7	4.1	135.0	194.1	14.8	0.7	16.3	17.3	x
1978	420.4	x	0.1	2.5	5.6	144.8	214.4	16.3	1.0	18.8	17.3	x
1979	442.2	x	0.1	2.2	5.4	147.7	230.7	15.3	0.9	21.4	18.8	x
1980	440.6	x	0.1	1.9	5.1	140.8	232.2	17.5	0.9	22.8	19.1	x
SIC 5:10. Paper and allied industries - CAÉ 5:10. Industrie du papier et activités annexes												
1971	1,566.4	x	x	36.6	53.4	533.6	541.5	27.5	x	26.4	305.9	-
1972	1,728.2	x	x	44.6	72.0	589.5	595.7	26.9	x	25.9	329.7	-
1973	1,831.8	x	-	56.9	82.3	562.4	620.2	34.2	x	29.9	381.0	-
1974	1,938.7	x	-	60.0	112.7	576.5	640.1	x	x	45.1	396.1	-
1975	1,509.7	x	-	54.8	84.6	457.5	476.2	28.0	x	36.4	326.4	-
1976	1,763.2	x	-	55.9	82.2	532.8	529.1	29.4	x	41.0	440.6	-
1977	1,779.7	x	-	55.8	71.2	578.6	560.0	30.1	x	39.9	374.1	-
1978	1,984.5	x	-	58.9	74.7	681.5	592.1	34.7	x	45.6	417.7	-
1979	2,012.3	x	-	57.0	76.5	656.9	619.4	x	x	42.5	441.6	-
1980	2,037.1	x	-	64.2	96.9	639.0	650.2	41.2	x	45.8	427.2	-
SIC 5:11. Printing, publishing and allied industries - CAÉ 5:11. Imprimerie, édition et activités annexes												
1971	918.9	x	1.4	13.1	8.6	245.9	480.0	38.8	13.9	40.5	72.3	x
1972	1,000.8	x	1.5	14.3	9.1	266.1	524.3	42.6	14.7	44.2	78.9	x
1973	1,100.1	5.2	1.8	14.7	10.0	307.3	567.0	42.0	16.1	50.7	84.8	0.6
1974	1,153.5	5.8	2.0	17.2	10.7	326.8	586.1	44.0	17.5	55.9	86.9	0.5
1975	1,170.9	5.9	1.8	17.8	11.1	329.5	591.3	42.8	19.7	59.7	90.9	0.4
1976	1,226.5	6.1	1.8	16.5	11.5	351.8	611.3	44.5	21.3	66.9	94.2	0.4
1977	1,247.1	6.1	x	17.0	11.6	334.4	638.0	48.3	22.2	72.6	94.9	x
1978	1,323.9	x	2.2	17.7	12.7	349.0	686.0	49.9	23.2	83.1	93.6	x
1979	1,388.6	x	2.1	19.4	13.7	361.4	715.7	53.4	27.2	95.3	93.3	x
1980	1,466.5	7.2	2.3	18.9	13.7	380.9	746.5	54.8	28.0	104.0	109.4	0.7

TABLE 5. Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 5. Estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971 pour certaines industries, 1971-1980 - suite

Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories	
	Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest	
millions of dollars - millions de dollars												
SIC 5:12. Primary metal industries - CAÉ 5:12. Première transformation des métaux												
1971	1,657.0	x	-	x	x	376.9	1,063.5	31.8	x	34.2	106.6	-
1972	1,678.9	x	-	x	5.0	360.9	1,078.8	35.1	x	42.3	112.6	-
1973	1,858.4	-	-	x	x	428.4	1,158.6	47.0	x	48.1	106.4	-
1974	1,967.4	-	-	x	x	485.6	1,168.3	50.1	x	68.9	128.1	-
1975	1,772.6	-	-	x	x	412.0	1,059.4	45.5	x	74.4	114.5	-
1976	1,750.5	-	-	x	x	367.6	1,132.0	32.1	x	56.0	114.7	-
1977	1,875.5	-	-	x	x	451.5	1,152.3	27.9	x	52.5	145.0	-
1978	1,980.9	-	-	x	x	490.9	1,211.1	27.8	x	67.8	141.3	-
1979	2,044.1	x	-	x	x	445.0	1,288.2	42.1	x	81.6	147.4	-
1980	2,094.1	x	-	x	x	558.9	1,188.4	38.7	x	87.4	169.9	-
SIC 5:13. Metal fabricating industries - CAÉ 5:13. Fabrication de produits en métal												
1971	1,640.7	4.4	x	13.3	16.7	381.8	976.0	44.4	11.1	67.9	124.9	x
1972	1,702.4	4.3	x	12.2	16.1	415.8	1,019.3	44.9	10.9	63.2	114.8	x
1973	1,880.5	5.7	0.6	16.3	17.3	442.4	1,119.8	53.9	12.3	78.4	133.6	-
1974	2,047.4	5.8	0.6	19.3	19.2	479.0	1,205.2	61.2	19.0	92.5	145.9	-
1975	1,851.0	5.7	x	15.8	18.9	450.8	1,067.0	63.2	17.9	90.9	121.0	x
1976	1,960.1	x	x	15.2	16.8	465.2	1,147.4	76.7	19.8	93.7	120.8	x
1977	1,943.0	x	x	15.4	16.1	455.8	1,137.0	62.7	20.3	101.5	128.9	x
1978	2,033.9	5.5	x	19.2	16.8	462.3	1,177.4	66.6	20.5	118.3	146.5	x
1979	2,150.9	6.2	x	21.7	16.2	495.6	1,232.0	70.5	19.8	134.9	153.2	x
1980	2,124.5	5.4	0.9	16.9	14.0	512.7	1,175.1	71.2	20.9	141.0	166.1	-
SIC 5:14. Machinery industries (except electrical) - CAÉ 5:14. Fabrication de machines (sauf électriques)												
1971	836.1	x	x	x	1.6	125.8	621.0	19.4	6.2	19.9	39.8	-
1972	934.9	x	x	x	x	160.8	656.3	24.8	9.6	29.4	50.3	-
1973	1,042.4	-	x	x	x	190.6	699.6	32.4	12.6	33.3	68.1	-
1974	1,187.3	-	x	x	x	222.3	783.8	48.2	13.8	37.3	75.5	-
1975	1,183.7	x	0.5	x	x	226.7	776.0	50.5	17.5	45.9	60.9	-
1976	1,170.3	x	0.6	x	x	208.8	760.7	57.0	19.3	56.9	61.3	-
1977	1,191.2	x	0.6	x	3.0	215.8	787.7	47.5	16.0	51.5	67.2	-
1978	1,342.5	x	0.5	x	2.9	243.4	880.4	47.8	17.4	62.9	84.6	-
1979	1,588.6	x	0.8	x	3.0	279.4	1,044.0	60.2	27.3	78.5	91.3	-
1980	1,687.2	x	x	x	4.8	310.7	1,064.2	75.8	30.9	95.0	100.9	-
SIC 5:15. Transportation equipment industries - CAÉ 5:15. Fabrication d'équipement de transport												
1971	2,248.1	x	x	28.6	15.5	351.5	1,722.1	38.5	2.5	30.1	56.7	x
1972	2,499.5	x	x	40.2	18.8	311.7	1,964.6	40.5	x	35.1	78.3	x
1973	3,064.0	x	x	45.7	28.7	309.9	2,480.3	48.1	3.7	39.1	102.2	x
1974	3,121.6	x	x	46.1	20.4	338.2	2,500.7	48.8	4.5	42.4	112.1	x
1975	3,092.0	4.8	x	53.6	12.6	355.0	2,462.6	51.0	5.1	46.1	99.1	x
1976	3,333.6	5.4	x	34.1	19.9	297.7	2,767.2	48.6	4.3	46.3	108.5	x
1977	3,571.3	4.0	x	30.6	x	355.9	2,962.5	49.2	5.0	35.3	110.7	x
1978	3,649.3	x	1.5	26.0	x	433.7	2,947.9	45.5	5.9	36.2	131.6	-
1979	3,806.2	x	0.9	35.4	x	534.4	2,962.7	59.3	6.6	31.2	147.2	-
1980	3,086.2	8.6	x	35.7	x	572.0	2,233.6	66.0	7.5	29.7	116.4	-
SIC 5:16. Electrical products industries - CAÉ 5:16. Fabrication de produits électriques												
1971	1,336.5	x	-	6.4	9.0	392.3	871.9	13.5	x	11.0	27.8	-
1972	1,444.5	x	-	10.5	10.0	403.7	961.0	16.3	x	11.5	26.9	-
1973	1,620.6	-	-	10.7	10.6	404.5	1,129.1	18.6	3.8	11.4	31.9	-
1974	1,707.7	-	-	12.4	10.5	426.1	1,186.5	21.4	5.0	9.9	35.8	-
1975	1,554.0	-	-	11.3	6.6	417.5	1,028.8	21.8	6.8	23.7	37.1	-
1976	1,579.3	-	-	11.2	8.7	425.9	1,045.1	24.5	8.4	20.2	35.2	-
1977	1,486.6	-	-	6.9	9.1	419.4	965.1	24.2	10.7	22.6	28.7	-
1978	1,514.0	x	x	14.3	x	405.4	1,011.6	23.8	5.9	15.1	28.6	-
1979	1,681.7	x	x	10.7	x	439.5	1,132.3	31.2	7.4	16.6	32.7	-
1980	1,691.7	x	x	9.3	x	438.7	1,139.1	31.4	10.8	17.2	36.1	-

TABLE 5. Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 5. Estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971 pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
millions of dollars - millions de dollars												
SIC 5:17. Non-metallic mineral products industries - CAÉ 5:17. Fabrication de produits minéraux non métalliques												
1971	745.7	4.7	x	10.3	9.9	190.5	372.9	23.1	9.8	66.3	58.0	x
1972	813.9	4.9	0.1	10.4	11.3	212.9	403.7	30.8	9.3	70.0	60.8	-
1973	891.3	7.0	--	10.4	15.0	226.4	455.4	22.6	13.4	70.8	69.9	-
1974	933.5	7.3	--	12.3	17.4	241.6	467.8	24.1	13.5	77.0	72.4	-
1975	877.4	6.2	0.1	10.6	13.6	238.2	419.4	25.7	16.5	83.3	63.9	-
1976	898.5	6.6	--	9.7	14.5	225.2	430.8	29.4	21.2	99.4	60.7	-
1977	890.1	6.0	0.2	8.6	19.7	219.4	411.9	31.8	21.3	106.7	64.4	-
1978	949.6	6.8	0.3	10.0	19.9	221.7	434.4	33.1	23.6	125.5	74.2	-
1979	1,001.9	6.4	x	11.7	22.1	217.7	473.3	31.8	24.2	130.4	84.3	x
1980	928.8	6.0	x	11.0	18.5	199.9	425.1	24.4	22.4	128.8	92.6	x
SIC 5:18. Petroleum and coal products industries - CAÉ 5:18. Fabrication de produits du pétrole et du charbon												
1971	262.5	x	-	18.0	x	75.4	89.0	x	12.9	27.8	24.6	x
1972	302.6	x	-	21.4	x	89.1	104.0	x	11.9	30.0	24.3	x
1973	357.2	x	-	30.5	x	110.0	107.1	x	14.0	35.0	35.6	x
1974	359.2	x	-	23.8	x	122.2	113.5	x	10.0	27.7	27.1	x
1975	343.7	x	-	23.7	x	86.7	110.5	x	13.5	36.5	38.3	x
1976	314.9	x	-	19.7	x	97.5	110.5	x	6.3	35.7	28.4	x
1977	294.3	x	-	19.8	x	89.4	106.7	x	5.5	31.6	26.6	x
1978	290.8	x	-	18.3	x	79.0	104.0	x	x	35.3	26.0	x
1979	276.9	x	-	11.9	x	89.7	90.0	x	x	31.0	25.6	x
1980	274.1	x	-	10.4	x	76.4	98.2	x	x	35.3	24.9	x
SIC 5:19. Chemical and chemical products industries - CAÉ 5:19. Industrie chimique												
1971	1,131.2	11.4	x	5.6	6.3	331.1	673.6	13.3	2.3	49.7	48.6	x
1972	1,196.3	11.2	x	4.0	6.7	348.6	708.4	10.7	2.8	52.4	50.6	x
1973	1,344.6	13.7	x	0.5	7.3	403.1	786.7	14.0	2.9	58.9	56.8	x
1974	1,412.1	10.9	x	5.6	11.3	420.0	823.7	18.3	4.0	59.3	57.9	x
1975	1,317.2	0.9	x	4.0	7.3	399.8	768.9	20.6	3.0	53.3	58.4	x
1976	1,424.4	7.8	x	0.3	3.7	437.5	818.3	20.5	3.0	66.6	65.0	x
1977	1,515.9	11.4	x	2.2	6.9	454.0	855.8	18.4	4.1	92.2	69.6	x
1978	1,608.7	3.3	0.7	x	5.6	480.9	911.6	18.3	3.7	103.3	62.1	x
1979	1,787.1	8.1	x	19.9	7.0	501.8	1,037.5	21.2	3.7	117.5	69.2	x
1980	1,773.9	12.3	x	20.7	8.4	491.0	1,016.8	17.5	4.4	137.3	63.9	x
SIC 5:20. Miscellaneous manufacturing industries - CAÉ 5:20. Industries manufacturières diverses												
1971	544.4	0.5	--	2.0	4.8	126.2	370.6	x	2.1	9.8	x	-
1972	590.7	0.5	--	2.0	5.3	142.0	400.1	x	2.1	10.8	x	-
1973	635.3	0.6	x	2.2	4.6	153.6	432.2	x	2.6	11.1	x	-
1974	680.3	0.7	x	2.5	5.4	161.0	465.1	8.3	2.6	13.2	21.3	x
1975	652.2	x	x	2.2	4.7	147.5	450.4	10.2	2.5	13.5	20.0	x
1976	685.8	x	0.2	2.2	x	153.8	475.4	10.5	2.5	14.5	20.8	-
1977	668.6	0.8	x	2.3	x	145.8	464.3	9.3	2.7	15.8	22.2	-
1978	720.3	0.7	0.2	2.1	x	165.4	495.6	9.6	2.6	16.7	21.7	x
1979	750.7	1.0	0.5	2.5	5.9	162.9	525.2	9.3	2.4	17.6	23.0	-
1980	724.8	0.9	x	2.4	5.3	138.3	521.9	8.5	4.3	21.9	21.0	x
SIC 7:04:572. Electric power - CAÉ 7:04:572. Énergie électrique												
1971	1,688.6	43.2	4.9	48.7	44.6	491.8	608.3	81.0	68.0	110.3	177.9	9.9
1972	1,819.0	55.6	5.5	54.3	50.0	537.7	670.4	89.2	74.9	124.7	206.1	10.6
1973	2,056.2	78.6	6.2	57.5	52.8	575.5	720.6	97.6	82.9	137.8	234.4	12.2
1974	2,224.1	96.7	6.9	64.5	50.8	647.9	757.1	112.4	88.2	149.9	236.6	13.3
1975	2,221.3	113.2	7.5	66.8	52.8	638.3	730.0	115.2	85.4	154.3	243.0	14.8
1976	2,456.9	127.7	7.9	72.5	64.2	714.9	800.8	113.6	89.2	170.5	280.7	15.1
1977	2,643.4	130.9	7.6	75.1	70.8	786.7	865.5	103.7	97.2	181.6	307.9	16.6
1978	2,839.2	151.8	6.3	83.1	64.1	844.2	935.2	125.3	104.0	192.2	316.1	16.9
1979	2,977.9	143.3	6.0	89.2	70.0	886.0	993.8	130.4	117.5	219.4	305.8	16.5
1980	3,062.4	144.1	5.9	94.7	66.3	939.4	980.8	121.3	118.4	237.1	336.1	18.3

TABLE 5. Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 5. Estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971 pour certaines industries, 1971-1980 - suite

Canada												British Columbia	Yukon and Northwest Territories	
	Newfound-land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick		Québec	Ontario	Manitoba	Saskat-chewan	Alberta				
	Terre-Neuve	Ile-du-Prince-Edouard	Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick							Colombie-Britannique	Yukon et Territoi-res du Nord-Ouest		
millions of dollars - millions de dollars														
SIC 7:04;574. Gas distribution - CAÉ 7:04;574. Distribution de gaz														
1971	301.6	-	-	-	0.1	32.2	145.8	14.4	21.1	44.7	43.4	-	-	-
1972	344.4	-	-	-	0.1	35.1	172.1	15.8	23.1	48.8	49.4	-	-	-
1973	363.9	-	-	-	0.1	36.4	175.8	15.9	23.2	52.8	59.8	-	-	-
1974	397.0	-	-	-	0.1	42.9	198.7	16.9	23.8	56.1	58.6	-	-	-
1975	405.0	-	-	-	0.1	43.7	194.6	16.0	23.8	61.1	65.7	-	-	-
1976	416.0	-	-	-	0.1	44.9	209.6	16.0	23.4	60.1	61.9	-	-	-
1977	419.5	-	-	-	0.1	44.0	205.2	15.9	25.1	67.3	62.0	-	-	-
1978	426.5	-	-	-	0.1	46.0	204.6	16.8	24.9	74.0	60.1	-	-	-
1979	444.8	-	-	-	0.1	49.3	206.8	17.9	25.3	80.7	64.7	-	-	-
1980	456.0	-	-	-	0.1	53.2	210.7	16.5	25.7	80.2	69.6	-	-	-
SIC 10:01. Education and related services(1) - CAÉ 10:01. Enseignement et services annexes(1)														
1971	5,324.6	81.5	20.5	175.1	117.8	1,384.7	2,157.3	223.1	197.0	464.0	482.1	15.8	-	-
1972	5,407.3	85.1	20.4	176.9	118.4	1,400.8	2,201.4	225.1	197.0	471.6	488.4	17.1	-	-
1973	5,494.2	85.6	20.3	179.1	119.2	1,416.1	2,251.6	224.0	198.5	480.2	497.0	18.1	-	-
1974	5,591.9	84.6	20.4	182.5	120.0	1,433.5	2,277.8	224.1	196.6	493.0	535.2	19.1	-	-
1975	5,727.0	85.9	21.2	186.3	121.3	1,444.6	2,356.9	226.3	194.3	511.3	554.3	20.1	-	-
1976	5,844.9	88.6	21.6	189.3	123.1	1,458.3	2,410.9	233.0	196.4	523.9	573.2	22.1	-	-
1977	5,886.3	91.5	21.6	190.4	123.5	1,466.5	2,405.4	235.3	200.0	538.4	586.9	22.7	-	-
1978	5,875.7	93.2	22.7	191.0	122.8	1,474.1	2,369.1	233.5	199.8	543.0	599.6	23.0	-	-
1979	5,843.1	92.5	22.7	190.3	121.6	1,454.6	2,355.1	228.8	199.3	546.1	605.7	22.6	-	-
1980	5,876.2	93.7	22.6	188.1	121.7	1,466.6	2,362.5	228.5	197.6	553.2	615.4	22.6	-	-
SIC 10:01;802. Elementary and secondary schools(1) - CAÉ 10:01;802. Écoles primaires et secondaires(1)														
1971	3,764.4	57.9	14.8	112.8	82.9	1,007.2	1,503.7	159.5	143.2	323.8	340.6	12.7	-	-
1972	3,794.5	60.1	14.7	113.3	83.9	1,004.8	1,524.6	159.1	142.5	326.9	345.9	14.0	-	-
1973	3,805.8	60.8	14.3	114.1	83.5	1,002.2	1,532.5	156.7	141.5	328.3	353.1	14.5	-	-
1974	3,817.1	61.0	14.3	114.9	82.9	993.3	1,526.5	156.5	138.2	333.5	376.4	15.0	-	-
1975	3,843.5	60.7	14.7	114.7	82.8	978.6	1,562.4	155.5	133.6	341.0	379.2	15.8	-	-
1976	3,854.7	61.3	15.0	113.6	83.1	966.0	1,581.5	156.3	133.2	345.0	377.6	17.7	-	-
1977	3,828.4	62.1	14.9	112.4	83.0	949.6	1,566.9	155.4	133.7	352.1	375.9	18.2	-	-
1978	3,760.7	61.4	15.0	113.6	84.2	904.8	1,549.7	154.4	133.6	350.5	371.4	18.2	-	-
1979	3,686.2	60.7	15.1	112.8	83.5	867.7	1,526.3	151.8	132.9	348.6	365.5	17.5	-	-
1980	3,664.5	61.0	15.2	109.9	82.9	863.9	1,510.6	150.7	130.4	351.6	367.4	17.2	-	-
SIC 10:01;806. Universities and colleges - CAÉ 10:01;806. Universités et collèges														
1971	1,038.8	15.6	3.3	41.7	23.8	220.4	449.8	49.4	40.9	100.5	93.4	-	-	-
1972	1,063.7	16.8	3.1	42.6	23.3	223.0	472.9	50.1	39.5	101.3	91.0	-	-	-
1973	1,101.1	16.7	3.0	44.1	24.1	220.7	499.7	51.4	40.9	107.6	93.0	-	-	-
1974	1,146.8	15.5	2.7	46.0	24.7	226.4	525.6	53.0	42.9	109.9	99.9	-	-	-
1975	1,202.9	15.2	2.8	48.6	25.4	238.4	552.9	55.0	44.2	114.6	105.7	-	-	-
1976	1,259.0	15.8	2.9	50.4	25.9	253.4	578.0	56.9	46.1	119.8	109.8	-	-	-
1977	1,285.0	16.5	2.9	51.5	25.8	265.8	582.2	56.8	48.6	123.8	111.0	-	-	-
1978	1,296.1	16.0	2.9	51.4	25.6	284.4	575.6	55.4	48.9	124.5	111.4	-	-	-
1979	1,304.8	15.9	2.7	51.1	25.3	296.6	572.6	53.5	48.6	124.6	113.9	-	-	-
1980	1,340.8	16.6	2.6	51.5	25.6	311.9	584.8	53.1	49.4	127.6	117.7	-	-	-

(1) See footnote 3, Table 1.
(1) Voir la note 3, tableau 1.

TABLE 5. Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Selected Industries, 1971-1980 - Concluded

TABLEAU 5. Estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971 pour certaines industries, 1971-1980 - fin

Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
	Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
millions of dollars - millions de dollars											
SIC 10:02;821. Hospitals - CAÉ 10:02;821. Hôpitaux											
1971	2,365.4	38.5	7.8	75.3	58.1	735.4	883.7	97.9	80.6	167.3	3.3
1972	2,366.4	38.7	7.8	75.7	55.3	742.2	881.2	95.8	77.0	167.3	3.5
1973	2,405.6	38.4	8.1	76.2	56.5	785.6	869.6	94.8	76.9	167.4	3.5
1974	2,435.2	39.6	8.4	78.4	57.8	802.2	879.7	94.5	77.1	172.1	3.6
1975	2,497.5	40.6	8.6	79.8	60.4	826.2	896.3	95.2	77.8	178.1	3.7
1976	2,518.1	42.3	9.0	81.0	63.6	829.4	887.1	97.8	80.2	185.5	3.6
1977	2,587.9	43.6	9.0	86.1	65.6	854.8	899.0	100.4	81.7	192.0	4.0
1978	2,608.0	44.9	9.3	85.5	66.2	865.7	897.9	97.2	82.2	195.4	4.0
1979	2,610.1	45.6	9.3	85.6	64.9	854.6	898.6	97.7	82.8	199.8	3.8
1980	2,628.9	45.0	9.5	86.5	65.0	859.7	899.2	98.0	83.5	203.8	3.8
SIC 10:07. Accommodation and food services - CAÉ 10:07. Hébergement et restauration											
1971	2,145.4	31.7	7.3	52.4	36.8	557.5	784.5	110.3	75.2	183.1	10.6
1972	2,308.8	36.1	8.2	57.2	40.9	611.4	818.2	118.1	83.9	203.5	11.4
1973	2,485.6	38.0	9.7	59.3	45.3	636.1	883.7	125.8	92.9	216.5	13.0
1974	2,620.4	41.1	10.2	61.4	47.9	640.0	931.3	134.8	100.2	243.4	13.1
1975	2,652.1	42.5	11.1	64.0	49.0	643.3	927.2	133.0	105.1	270.8	12.8
1976	2,877.6	43.6	12.0	68.0	53.6	676.9	1,012.3	141.8	112.1	308.5	13.9
1977	2,988.8	44.8	12.0	70.1	55.1	674.8	1,061.0	153.1	114.8	329.5	14.7
1978	3,116.7	46.2	11.9	71.9	57.9	669.9	1,130.0	154.8	116.0	343.2	15.9
1979	3,161.5	46.0	12.1	71.5	57.5	664.1	1,152.1	155.0	116.4	356.9	17.1
1980	3,192.8	46.1	12.2	73.6	58.0	644.7	1,166.8	156.5	116.0	369.0	17.0
SIC 10:07;881. Hotels and motels - CAÉ 10:07;881. Hôtels et motels											
1971	793.0	9.1	2.6	14.3	10.4	163.7	264.1	54.8	39.7	89.4	6.9
1972	856.5	10.2	3.1	15.8	12.4	179.1	275.1	60.1	44.6	99.9	7.7
1973	924.1	10.7	4.0	17.3	14.4	189.2	295.3	63.0	48.5	104.2	8.5
1974	975.4	11.5	4.1	19.2	14.7	188.3	313.2	66.7	51.5	115.1	8.3
1975	950.4	12.4	4.0	20.3	14.1	183.9	299.0	61.8	53.1	121.7	8.3
1976	1,011.3	12.0	4.1	20.0	15.0	186.5	322.4	64.8	55.4	135.2	8.3
1977	1,037.9	11.5	3.9	20.5	15.3	185.2	331.9	67.4	54.8	145.8	8.6
1978	1,060.4	12.1	3.9	20.8	16.1	177.4	346.9	67.2	54.7	146.3	9.4
1979	1,079.4	11.9	3.9	21.4	16.1	176.1	348.3	67.2	55.1	157.2	10.2
1980	1,087.3	12.2	4.0	21.4	16.4	169.7	345.7	69.1	55.1	163.0	9.8
SIC 10:07;886. Restaurants, caterers and taverns - CAÉ 10:07;886. Restaurants, traiteurs et tavernes											
1971	1,268.1	21.4	4.2	36.1	24.8	381.7	476.6	50.1	32.4	90.5	2.7
1972	1,362.3	24.6	4.4	39.3	26.9	419.6	496.0	52.4	35.8	100.1	2.7
1973	1,463.5	26.0	5.1	39.7	28.9	432.2	538.8	57.0	40.3	108.6	3.1
1974	1,543.4	28.2	5.5	39.8	30.8	436.7	566.9	62.1	44.5	124.4	3.3
1975	1,599.2	28.9	6.4	41.2	32.7	444.6	576.4	65.2	47.6	144.9	3.2
1976	1,756.9	30.3	7.1	45.5	36.2	474.3	635.8	70.4	51.4	168.3	3.8
1977	1,837.7	31.9	7.3	47.1	37.4	472.2	673.7	78.8	54.1	178.6	4.3
1978	1,939.5	32.8	7.3	48.3	39.5	474.4	727.7	80.8	55.6	191.1	4.7
1979	1,959.1	32.8	7.4	47.3	38.9	469.0	745.8	80.1	55.8	193.8	5.1
1980	1,981.7	32.7	7.4	49.4	38.9	455.6	763.2	79.5	55.3	200.0	5.3

TABLE 6. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Selected Industries, 1971-1980

TABLEAU 6. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971 pour certaines industries, 1971-1980

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
per cent - pourcentage												
SIC 1. Agriculture - CAÉ 1. Agriculture												
1972	- 11.3	- 11.1	- 9.6	- 7.6	- 5.4	- 9.6	- 11.5	- 14.3	- 25.2	5.6	12.0	..
1973	9.3	- 13.9	25.4	- 5.2	- 13.0	- 2.5	33.3	- 0.2	3.8	- 1.9	12.6	..
1974	- 7.6	17.7	30.3	13.3	17.2	16.2	- 1.0	- 31.8	- 23.9	- 10.9	1.6	..
1975	15.1	- 2.7	- 8.6	6.2	13.1	- 8.5	7.9	37.0	34.3	25.8	9.1	..
1976	6.2	4.2	15.1	0.7	- 12.6	3.8	- 8.1	14.4	22.5	11.8	2.9	..
1977	4.1	16.2	0.4	22.3	4.0	2.9	18.6	17.9	- 7.8	- 6.6	6.0	..
1978	- 2.4	- 3.5	9.0	2.6	25.9	- 0.8	- 14.0	- 1.5	3.9	6.6	- 2.4	..
1979	- 9.9	- 2.4	7.2	- 1.8	5.5	3.3	8.2	- 39.2	- 37.5	- 6.7	12.8	..
1980	7.8	- 7.4	- 9.9	11.0	- 8.7	1.0	4.7	2.6	17.4	12.5	10.3	..
SIC 3:01. Fishing - CAÉ 3:01. Pêche												
1972	- 5.5	- 15.7	- 18.6	- 8.8	- 4.5	- 15.1	6.4	68.8	- 23.1	-	4.3	- 22.2
1973	6.4	4.3	8.8	1.4	- 2.9	- 4.8	10.0	7.4	-	-	15.0	-
1974	- 11.4	- 19.7	- 16.1	1.6	- 7.8	- 8.5	- 7.3	- 3.4	-	- 33.3	- 19.4	- 14.3
1975	- 4.7	4.6	13.5	9.6	17.0	5.6	- 13.7	14.3	- 10.0	-	- 32.5	-
1976	14.3	31.1	-	6.3	11.8	- 8.8	- 18.2	3.1	11.1	50.0	41.5	16.7
1977	12.8	- 0.4	6.8	21.9	10.3	21.2	36.1	12.1	10.0	-	9.0	14.3
1978	11.4	33.9	15.9	5.6	12.1	17.5	4.1	- 10.8	- 27.3	-	8.5	- 12.5
1979	1.1	19.1	16.4	- 1.8	2.5	16.2	5.9	9.1	12.5	-	- 15.5	-
1980	- 6.1	- 5.0	- 1.2	- 7.6	- 9.8	1.2	24.1	13.9	11.1	-	- 14.0	14.3
SIC 3:03. Hunting and trapping - CAÉ 3:03. Chasse et piégeage												
1972	14.1	-	...	-	100.0	-	17.4	6.7	27.3	29.4	20.0	- 14.3
1973	3.8	-	-	27.3	11.1	- 12.5	- 14.3	- 4.5	16.7	-
1974	- 9.2	-	-	7.1	- 6.7	- 14.3	- 25.0	- 23.8	- 14.3	33.3
1975	- 7.1	-	-	- 20.0	- 10.7	8.3	22.2	- 6.2	- 16.7	- 12.5
1976	13.0	-	-	-	4.0	23.1	45.5	20.0	-	14.3
1977	6.7	100.0	50.0	25.0	7.7	- 6.2	- 6.2	-	-	25.0
1978	- 0.9	-	-	6.7	3.6	- 13.3	- 13.3	-	-	- 10.0
1979	21.8	x	x	-	33.3	-	20.7	30.8	15.4	44.4	40.0	11.1
1980	6.0	x	x	-	- 25.0	12.5	5.7	5.9	13.3	3.8	-	10.0
SIC 5. Manufacturing industries - CAÉ 5. Industries manufacturières												
1972	7.7	0.1	2.2	18.1	15.7	6.0	8.4	8.8	13.3	8.9	5.7	9.5
1973	10.5	18.3	1.1	13.5	11.9	5.8	12.3	10.7	15.3	8.6	13.6	-
1974	3.6	10.9	4.3	5.9	9.6	4.2	2.9	7.3	- 1.2	10.4	1.5	- 13.0
1975	- 5.9	- 24.3	2.6	2.1	- 13.7	- 5.1	- 6.6	- 0.5	4.8	6.1	- 10.3	25.0
1976	5.9	8.8	7.1	- 4.4	3.5	2.8	6.5	4.1	0.7	6.1	16.4	- 16.0
1977	2.0	24.2	-	- 2.6	- 2.5	2.1	2.0	- 5.1	- 2.4	6.1	2.6	- 4.8
1978	5.2	4.2	21.8	13.8	6.1	6.1	4.1	2.9	4.1	10.6	5.9	55.0
1979	5.9	7.6	21.4	3.6	3.3	4.8	6.4	12.5	10.2	7.2	3.6	16.1
1980	- 2.9	- 8.5	- 8.0	2.7	5.8	0.3	- 6.0	0.7	5.6	2.4	-	- 25.0
SIC 5:01. Food and beverage industries - CAÉ 5:01. Industries des aliments et boissons												
1972	5.5	- 9.7	- 1.5	8.2	8.4	4.3	5.8	5.5	6.4	8.3	6.9	25.0
1973	3.1	9.3	- 1.5	- 1.1	1.5	1.1	5.5	2.8	- 10.8	- 3.6	7.4	- 40.0
1974	- 1.2	- 15.0	1.6	- 5.2	- 8.3	- 3.3	- 1.9	1.8	10.5	10.8	2.4	33.3
1975	- 0.1	3.2	2.3	7.9	1.5	- 1.1	- 0.2	- 0.8	- 1.5	6.5	- 4.1	25.0
1976	6.2	22.1	6.8	6.2	8.9	9.4	5.0	10.3	3.3	5.3	- 1.4	- 20.0
1977	1.3	12.1	3.5	0.2	2.5	3.2	- 1.6	- 2.2	- 10.6	10.1	5.6	- 25.0
1978	1.1	5.0	20.4	20.6	5.7	1.4	- 0.3	- 5.3	6.2	- 0.5	0.1	100.0
1979	3.7	10.4	27.7	- 4.3	- 1.7	1.7	5.5	5.6	6.1	2.1	4.1	- 50.0
1980	0.6	- 13.2	- 12.4	7.6	3.3	- 1.7	5.5	- 3.6	4.3	- 13.8	- 2.6	- 33.3

TABLE 6. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 6. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971 pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
per cent - pourcentage												
SIC 5:02. Tobacco products industries - CAÉ 5:02. Industrie du tabac												
1972	4.2	x	x	1.7	7.5	x	...	x	x	...
1973	1.2	x	x	2.2	-	x	...	x	x	...
1974	5.8	x	x	5.5	6.4	x	...	x	x	...
1975	- 1.3	x	x	- 3.3	1.1	x	...	x	x	...
1976	- 0.9	x	...	x	x	- 6.1	5.1	x	x	x	x	...
1977	3.7	x	...	x	...	6.9	0.2	x	x	x
1978	- 2.0	x	...	x	x	1.5	- 5.7	x	x	x	x	...
1979	2.7	x	...	x	x	7.7	- 3.1	x	x	x	x	...
1980	2.6	x	...	x	x	1.7	3.8	x	x	x	x	...

SIC 5:03. Rubber and plastics products industries - CAÉ 5:03. Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique

1972	14.4	x	x	11.2	13.1	35.7	x	14.5	34.6	...
1973	14.5	x	x	2.4	16.7	-	x	23.9	18.1	...
1974	1.5	x	x	- 3.4	1.8	-	x	12.0	11.3	...
1975	- 7.9	x	x	- 5.8	- 11.1	x	x	7.5	- 2.9	...
1976	11.5	x	x	16.8	6.2	x	x	14.0	34.3	...
1977	6.3	x	x	2.1	8.0	x	-	9.6	9.4	...
1978	5.9	x	x	3.7	6.3	x	x	1.5	x	...
1979	9.9	x	x	9.4	9.5	x	x	18.7	x	...
1980	- 6.6	x	x	x	x	- 13.0	- 6.8	x	x	21.4	x	x

SIC 5:04. Leather industries - CAÉ 5:04. Industrie du cuir

1972	- 3.8	x	x	...	x	- 3.2	- 5.0	- 2.2	x	- 11.1	29.4	...
1973	3.9	x	x	...	x	- 0.1	5.7	25.0	x	18.8	13.6	...
1974	2.0	x	x	...	x	2.3	1.0	7.3	x	10.5	x	...
1975	- 0.8	x	x	...	x	- 1.6	1.4	- 11.9	x	- 4.8	x	...
1976	5.2	x	x	...	x	- 0.9	9.6	23.1	x	10.0	x	...
1977	- 9.0	x	x	x	x	- 11.5	- 6.6	- 10.9	x	-	x	...
1978	11.7	x	x	x	x	9.9	14.9	- 24.6	x	18.2	x	...
1979	1.9	x	x	x	x	10.4	- 5.2	4.7	x	x	x	...
1980	- 2.3	x	x	x	x	- 9.5	4.3	x	...	x	x	...

SIC 5:05. Textile industries - CAÉ 5:05. Industrie textile

1972	15.2	x	x	20.7	x	9.7	16.9	-	18.2	10.0	26.0	...
1973	5.3	x	x	- 28.8	x	3.1	8.4	9.8	7.7	9.1	21.6	...
1974	- 3.6	x	x	-	75.0	- 3.2	- 4.9	6.7	35.7	1.4	5.9	...
1975	- 3.8	x	x	16.5	- 14.3	- 1.4	- 6.7	- 2.1	- 5.3	34.2	- 16.8	...
1976	2.3	x	x	-	33.3	- 1.4	7.3	- 10.6	- 66.7	11.2	- 34.6	x
1977	6.4	x	x	15.2	-	- 0.3	11.9	7.1	-	32.1	2.9	x
1978	5.8	x	x	20.8	137.5	1.0	8.1	- 4.4	- 16.7	36.1	10.0	x
1979	8.5	...	x	32.8	21.1	11.5	6.5	51.2	- 20.0	- 17.3	-	x
1980	- 5.0	x	x	12.4	39.1	- 5.0	- 5.8	- 24.6	x	- 6.2	11.7	x

SIC 5:06. Knitting mills - CAÉ 5:06. Bonneterie

1972	5.4	8.2	x	3.4	7.7	10.7	...	x	x	...
1973	6.2	2.5	x	7.3	4.3	-	...	x	x	...
1974	- 3.8	- 13.6	x	- 3.3	- 2.9	9.7	...	x	x	...
1975	- 0.9	- 1.4	x	0.2	- 1.7	-	...	x	x	...
1976	- 2.3	11.6	x	- 5.6	2.7	- 5.9	...	x	x	...
1977	- 3.9	x	x	- 6.5	2.2	9.4	...	x	x	...
1978	4.5	x	x	2.4	11.4	-	...	x	x	...
1979	5.1	x	...	5.2	3.7	5.7	...	x	x	...
1980	3.6	...	x	x	...	5.9	3.0	x	...	x	x	...

TABLE 6. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 6. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971 pour certaines industries, 1971-1980 - suite

Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
	Terre- Neuve	Ile-du- Prince- Edouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
per cent - pourcentage											
SIC 5:07. Clothing industries - CAÉ 5:07. Industrie de l'habillement											
1972	7.9	x	...	x	x	8.2	7.3	13.0	x	1.4	x
1973	5.9	x	...	-	x	5.8	4.5	6.3	44.8	x	2.7
1974	- 0.2	x	...	-	x	1.0	- 0.5	- 10.4	4.8	x	- 5.9
1975	2.8	x	...	60.0	x	3.0	4.0	- 2.1	18.2	x	11.2
1976	5.8	x	...	- 12.5	x	5.1	7.8	3.6	- 9.6	x	20.1
1977	- 5.3	x	...	- 14.3	x	- 7.1	- 1.9	- 6.1	23.4	x	0.5
1978	7.6	-	x	6.3	8.1	19.7	- 12.1	x	7.3
1979	6.6	x	...	x	x	3.5	13.2	14.6	- 31.4	x	3.4
1980	- 7.7	x	x	x	x	- 9.8	- 4.9	- 8.9	31.4	- 11.7	11.3
SIC 5:08. Wood industries - CAÉ 5:08. Industrie du bois											
1972	5.9	- 26.9	-	2.4	- 14.8	11.1	9.0	10.1	46.3	20.9	1.8
1973	13.5	21.1	33.3	- 2.3	13.9	13.1	17.7	26.7	- 10.1	8.7	13.7
1974	- 1.2	17.4	-	22.4	23.9	13.0	5.2	7.9	- 24.6	- 12.9	- 9.2
1975	- 9.4	11.1	x	3.9	- 15.1	- 5.1	- 12.7	1.2	25.2	2.1	- 12.8
1976	22.5	- 16.7	x	10.1	17.8	9.3	4.0	- 8.4	10.4	7.3	42.3
1977	7.0	- 24.0	20.0	- 19.4	- 15.8	2.2	7.1	15.1	-	17.2	9.9
1978	5.6	26.3	33.3	17.0	9.2	4.0	7.4	20.0	27.0	12.6	3.5
1979	3.4	- 4.2	x	- 1.2	19.8	13.9	10.0	- 3.3	- 2.1	2.7	- 2.8
1980	- 3.3	8.7	x	- 2.5	11.5	-	- 6.5	- 8.9	- 27.7	- 10.4	- 2.6
SIC 5:09. Furniture and fixture industries - CAÉ 5:09. Industrie du meuble et des articles d'ameublement											
1972	15.7	x	x	57.1	11.1	12.6	18.4	23.4	20.0	5.4	9.4
1973	7.9	x	x	- 18.2	-	5.8	8.7	4.6	16.7	32.7	10.2
1974	- 0.3	x	x	16.7	45.0	- 1.1	- 1.2	2.5	42.9	13.8	- 3.4
1975	- 5.7	-	x	42.9	20.7	- 7.0	- 6.9	- 5.5	- 20.0	6.8	- 0.5
1976	3.3	-	x	3.3	11.4	3.3	4.9	3.2	12.5	6.3	- 14.6
1977	- 9.3	- 33.3	x	- 45.2	5.1	- 12.1	- 8.7	- 7.5	- 22.2	- 3.0	2.4
1978	9.4	x	x	47.1	36.6	7.3	10.5	10.1	42.9	15.3	-
1979	5.2	x	-	- 12.0	- 3.6	2.0	7.6	- 6.1	- 10.0	13.8	8.7
1980	- 0.4	x	-	- 13.6	- 5.6	- 4.7	0.7	14.4	-	6.5	1.6
SIC 5:10. Paper and allied industries - CAÉ 5:10. Industrie du papier et activités annexes											
1972	10.3	x	x	21.9	34.8	10.5	10.0	- 2.2	x	- 1.9	7.8
1973	6.0	x	x	27.6	14.3	- 4.6	4.1	27.1	x	15.4	15.6
1974	5.8	x	...	5.4	36.9	2.5	3.2	x	x	50.8	4.0
1975	- 22.1	x	...	- 8.7	- 24.9	- 20.6	- 25.6	x	x	- 19.3	- 17.6
1976	16.8	x	...	2.0	- 2.8	16.5	11.1	5.0	x	12.6	35.0
1977	0.9	x	...	- 0.2	- 13.4	8.6	5.8	2.4	x	- 2.7	- 15.1
1978	11.5	x	...	5.6	4.9	17.8	5.7	15.3	x	14.3	11.7
1979	1.4	x	...	- 3.2	2.4	- 3.6	4.6	x	x	- 6.8	5.7
1980	1.2	x	...	12.6	26.7	- 2.7	5.0	x	x	7.8	- 3.3
SIC 5:11. Printing, publishing and allied industries - CAÉ 5:11. Industrie, édition et activités annexes											
1972	8.9	x	7.1	9.2	5.8	8.2	9.2	9.8	5.8	9.1	9.1
1973	9.9	x	20.0	2.8	9.9	15.5	8.1	- 1.4	9.5	14.7	7.5
1974	4.9	11.5	11.1	17.0	7.0	6.3	3.4	4.8	8.7	10.3	2.5
1975	1.5	1.7	- 10.0	3.5	3.7	0.8	0.9	- 2.7	12.6	6.8	4.6
1976	4.7	3.4	-	- 7.3	3.6	6.8	3.4	4.0	8.1	12.1	3.6
1977	1.7	-	x	3.0	0.9	- 4.9	4.4	8.5	4.2	8.5	0.7
1978	6.2	x	x	4.1	9.5	4.4	7.5	3.3	4.5	14.5	- 1.4
1979	4.9	x	- 4.5	9.6	7.9	3.6	4.3	7.0	17.2	14.7	- 0.3
1980	5.6	x	9.5	- 2.6	-	5.4	4.3	2.6	2.9	9.1	17.3

TABLE 6. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 6. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971 pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
per cent - pourcentage												
SIC 5:12. Primary metal industries - CAÉ 5:12. Première transformation des métaux												
1972	1.3	x	...	x	x	- 4.2	1.4	10.4	x	23.7	5.6	...
1973	10.7	x	...	x	x	18.7	7.4	33.9	x	13.7	- 5.5	...
1974	5.9	x	x	13.4	0.8	6.6	x	43.2	20.4	...
1975	- 9.9	x	x	- 15.2	- 9.3	- 9.2	x	8.0	- 10.6	...
1976	- 1.2	x	x	- 10.8	6.9	- 29.5	x	- 24.7	0.2	...
1977	7.1	x	x	22.8	1.8	- 13.1	x	- 6.3	26.4	...
1978	5.6	x	x	8.7	5.1	- 0.4	x	29.1	- 2.6	...
1979	3.2	x	x	- 9.4	6.4	51.4	x	20.4	4.3	...
1980	2.4	x	...	x	x	25.6	- 7.7	- 8.1	x	7.1	15.3	...

SIC 5:13. Metal fabricating industries - CAÉ 5:13. Fabrication de produits en métal

1972	3.8	- 2.3	x	- 8.3	- 3.6	8.9	4.4	1.1	- 1.8	- 6.9	- 8.1	x
1973	10.5	32.6	x	33.6	7.5	6.4	9.9	20.0	12.8	24.1	16.4	x
1974	8.9	1.8	-	18.4	11.0	8.3	7.6	13.5	54.5	18.0	9.2	...
1975	- 9.6	- 1.7	x	- 18.1	- 1.6	- 5.9	- 11.5	3.3	- 5.8	- 1.7	- 17.1	...
1976	5.9	x	x	- 3.8	- 11.1	3.2	7.5	21.4	10.6	3.1	- 0.2	x
1977	- 0.9	x	x	1.3	- 4.2	- 2.0	- 0.9	- 18.3	2.5	8.3	6.7	x
1978	4.7	x	x	24.7	4.3	1.4	3.6	6.2	1.0	16.6	13.7	x
1979	5.8	12.7	x	13.0	- 3.6	7.2	4.6	5.9	- 3.4	14.0	4.6	x
1980	- 1.2	- 12.9	x	- 22.1	- 13.6	3.5	- 4.6	1.0	5.6	4.5	8.4	x

SIC 5:14. Machinery industries (except electrical) - CAÉ 5:14. Fabrication de machines (sauf électriques)

1972	11.8	x	x	x	x	27.8	5.7	27.8	54.8	47.7	26.4	...
1973	11.5	x	x	x	x	18.5	6.6	30.6	31.3	13.3	35.4	...
1974	13.9	...	x	x	x	16.6	12.0	48.8	9.5	12.0	10.9	...
1975	- 0.3	...	x	x	x	2.0	- 1.0	4.8	26.8	23.1	- 19.3	...
1976	- 1.1	x	20.0	x	x	- 7.9	- 2.0	12.9	10.3	24.0	0.7	...
1977	1.8	x	-	x	x	3.4	3.5	- 16.7	- 17.1	- 9.5	9.6	...
1978	12.7	x	- 16.7	x	- 3.3	12.8	11.8	0.6	8.7	22.1	25.9	...
1979	18.3	x	60.0	x	3.4	14.8	18.6	25.9	56.9	24.8	7.9	...
1980	6.2	x	x	x	60.0	11.2	1.9	25.9	13.2	21.0	10.5	...

SIC 5:15. Transportation equipment industries - CAÉ 5:15. Fabrication d'équipement de transport

1972	11.2	x	x	40.6	21.3	- 11.3	14.1	5.2	x	16.6	38.1	x
1973	22.6	x	x	13.7	52.7	- 0.6	26.2	18.8	x	11.4	30.5	x
1974	1.9	x	x	0.9	- 28.9	9.1	0.8	1.5	21.6	8.4	9.7	x
1975	- 0.9	x	x	16.3	- 38.2	5.0	- 1.5	4.5	13.3	8.7	- 11.6	x
1976	7.8	12.5	x	- 36.4	57.9	- 16.1	12.4	- 4.7	- 15.7	0.4	9.5	x
1977	7.1	- 25.9	x	- 10.3	x	19.5	7.1	1.2	16.3	- 23.8	2.0	x
1978	2.2	x	x	- 15.0	x	21.9	- 0.5	- 7.5	18.0	2.5	18.9	x
1979	4.3	x	- 40.0	36.2	x	23.2	0.5	30.3	11.9	- 13.8	11.9	...
1980	- 18.9	x	x	0.8	x	7.0	- 24.6	11.3	13.6	- 4.8	- 20.9	...

SIC 5:16. Electrical products industries - CAÉ 5:16. Fabrication de produits électriques

1972	8.1	x	...	64.1	11.1	2.9	10.2	20.7	x	4.5	- 3.2	...
1973	12.2	x	...	1.9	6.0	0.2	17.5	14.1	x	- 0.9	18.6	...
1974	5.4	15.9	- 0.9	5.3	5.1	15.1	31.6	- 13.2	12.2	...
1975	- 9.0	- 8.9	- 37.1	- 2.0	- 13.3	1.9	36.0	139.4	3.6	...
1976	1.6	- 0.9	31.8	2.0	1.6	12.4	23.5	- 14.8	- 5.1	...
1977	- 5.9	- 38.4	4.6	- 1.5	- 7.7	- 1.2	27.4	11.9	- 18.5	...
1978	1.8	107.2	x	- 3.3	4.8	- 1.7	- 44.9	- 33.2	- 0.3	...
1979	11.1	x	x	- 25.2	x	8.4	11.9	31.1	25.4	9.9	14.3	...
1980	0.6	x	x	- 13.1	x	- 0.2	0.6	0.6	45.9	3.6	10.4	...

TABLE 6. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLÉAU 6. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971 pour certaines industries, 1971-1980 - suite

Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
	Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest

per cent - pourcentage

SIC 5:17. Non-metallic mineral products industries - CAÉ 5:17. Fabrication de produits minéraux non métalliques

1972	9.1	4.3	x	1.0	14.1	11.8	8.3	33.3	- 9.1	5.6	4.8	x
1973	9.5	42.9	...	-	32.7	6.3	12.8	- 26.6	44.1	1.1	15.0	...
1974	4.7	4.3	...	18.3	16.0	6.7	2.7	6.6	0.7	8.8	3.6	...
1975	- 6.0	- 15.1	...	- 13.8	- 21.8	- 1.4	- 10.3	6.6	22.2	8.2	- 11.7	...
1976	2.4	6.5	...	- 8.5	6.6	- 5.5	2.7	14.4	28.5	19.3	- 5.0	...
1977	- 0.9	- 9.1	...	- 11.3	35.9	- 2.6	- 4.4	8.2	0.5	7.3	6.1	...
1978	6.7	13.3	50.0	16.3	1.0	1.0	5.5	4.1	10.8	17.6	15.2	...
1979	5.5	- 5.9	x	17.0	11.1	- 1.8	9.0	- 3.9	2.5	3.9	13.6	...
1980	- 7.3	- 6.3	x	- 6.0	- 16.3	- 8.2	- 10.2	- 23.3	- 7.4	- 1.2	9.8	x

SIC 5:18. Petroleum and coal products industries - CAÉ 5:18. Fabrication de produits du pétrole et du charbon

1972	15.3	x	...	18.9	x	18.2	16.9	x	- 7.8	7.9	- 1.2	x
1973	18.0	x	...	42.5	x	23.5	3.0	x	17.6	16.7	46.5	x
1974	0.6	x	...	- 22.0	x	11.1	6.0	x	- 28.6	- 20.9	- 23.9	x
1975	- 4.3	x	...	- 0.4	x	- 29.1	- 2.6	x	35.0	31.8	41.3	x
1976	- 8.4	x	...	- 16.9	x	12.5	-	x	- 53.3	- 2.2	- 25.8	x
1977	- 6.5	x	...	0.5	x	- 8.3	- 3.4	x	- 12.7	- 11.5	- 6.3	x
1978	- 1.2	x	...	- 7.6	x	- 11.6	- 2.5	x	x	11.7	- 2.3	x
1979	- 4.8	x	...	- 35.0	x	13.5	- 13.5	x	x	- 12.2	- 1.5	x
1980	- 1.0	x	...	- 12.6	x	- 14.8	9.1	x	x	13.9	- 2.7	x

SIC 5:19. Chemical and chemical products industries - CAÉ 5:19. Industrie chimique

1972	5.8	- 1.8	x	...	6.3	5.3	5.2	- 19.5	21.7	5.4	4.1	x
1973	12.4	22.3	x	- 87.5	9.0	15.6	11.1	30.8	3.6	12.4	12.3	x
1974	5.0	- 20.4	x	1,020.0	54.8	4.2	4.7	30.7	37.9	0.7	1.9	x
1975	- 6.7	- 91.7	x	- 28.6	- 35.4	- 4.8	- 6.7	12.6	- 25.0	- 10.1	0.9	x
1976	8.1	766.7	x	- 92.5	- 49.3	9.4	6.4	- 0.5	-	25.0	11.3	x
1977	6.4	46.2	x	633.3	86.5	3.8	4.6	- 10.2	36.7	38.4	7.1	x
1978	6.1	- 71.1	x	x	- 18.8	5.9	6.5	- 0.5	- 9.8	12.0	- 10.8	x
1979	11.1	145.5	x	x	25.0	4.3	13.8	15.8	-	13.7	11.4	x
1980	- 0.7	51.9	x	4.0	20.0	- 2.2	- 2.0	- 17.5	18.9	16.9	- 7.7	x

SIC 5:20. Miscellaneous manufacturing industries - CAÉ 5:20. Industries manufacturières diverses

1972	8.5	-	...	-	10.4	12.5	8.0	x	-	10.2	x	...
1973	7.6	20.0	x	10.0	- 13.2	8.2	8.0	x	23.8	2.8	x	...
1974	7.1	16.7	x	13.6	17.4	4.8	7.6	x	-	18.9	x	...
1975	- 4.1	x	x	- 12.0	- 13.0	- 8.4	- 3.2	22.9	- 3.8	2.3	- 6.1	x
1976	5.2	x	x	-	x	4.3	5.6	2.9	-	7.4	4.0	x
1977	- 2.5	x	x	4.5	x	- 5.2	- 2.3	- 11.4	8.0	9.0	6.7	...
1978	7.7	- 12.5	x	- 8.7	x	13.4	6.7	3.2	- 3.7	5.7	- 2.3	...
1979	4.2	42.9	150.0	19.0	x	- 1.5	6.0	- 3.1	- 7.7	5.4	6.0	x
1980	- 3.5	- 10.0	x	- 4.0	- 10.2	- 15.1	0.6	- 8.6	79.2	24.4	- 8.7	...

SIC 7:04:572. Electric power - CAÉ 7:04:572. Énergie électrique

1972	11.3	28.7	12.2	11.5	12.1	9.3	10.2	10.1	10.1	13.1	15.9	7.1
1973	9.4	41.4	12.7	5.9	5.6	7.0	7.5	9.4	10.7	10.5	13.7	15.1
1974	8.2	23.0	11.3	12.2	- 3.8	12.6	5.1	15.2	6.4	8.8	0.9	9.0
1975	- 0.1	17.1	8.7	3.6	3.9	- 1.5	- 3.6	2.5	- 3.2	2.9	2.7	11.3
1976	10.6	12.8	5.3	8.5	21.6	12.0	9.7	- 1.4	4.4	10.5	15.5	2.0
1977	7.6	2.5	- 3.8	3.6	10.3	10.0	8.1	- 8.7	9.0	6.5	9.7	9.9
1978	7.4	16.0	- 17.1	10.7	- 9.5	7.3	8.1	20.8	7.0	5.8	2.7	1.8
1979	4.9	- 5.6	- 4.8	7.3	9.2	5.0	6.3	4.1	13.0	14.2	- 3.3	- 2.4
1980	2.8	0.6	- 1.7	6.2	- 5.3	6.0	- 1.3	- 7.0	0.8	8.1	9.9	10.9

TABLE 6. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Selected Industries, 1971-1980 - Continued

TABLEAU 6. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971 pour certaines industries, 1971-1980 - suite

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
	per cent - pourcentage											
	SIC 7:04;574. Gas distribution - CAÉ 7:04;574. Distribution de gaz											
1972	14.2	-	9.0	18.0	9.7	9.5	9.2	13.8	...
1973	5.7	-	5.7	2.1	0.6	0.4	8.2	21.1	...
1974	9.1	-	17.9	13.0	6.3	2.6	6.3	- 2.0	...
1975	2.0	-	1.9	- 2.1	- 5.3	-	8.9	12.1	...
1976	2.7	-	2.7	7.7	-	- 1.7	- 1.6	- 5.8	...
1977	0.8	-	- 2.0	- 2.1	- 0.6	7.3	12.0	0.2	...
1978	1.7	-	4.5	- 0.3	5.7	- 0.8	10.0	- 3.1	...
1979	4.3	-	7.2	1.1	6.5	1.6	9.1	7.7	...
1980	2.5	-	7.9	1.9	- 7.8	1.6	- 0.6	7.6	...

SIC 10:01. Education and related services - CAÉ 10:01. Enseignement et services annexes

1972	1.6	4.4	- 0.5	1.0	0.5	1.2	2.0	0.9	-	1.6	1.3	8.2
1973	1.6	0.6	- 0.5	1.2	0.7	1.1	2.3	- 0.5	0.8	1.8	1.8	5.8
1974	1.8	- 0.8	0.5	1.9	0.7	1.2	1.2	--	- 1.0	2.7	7.7	5.5
1975	2.4	1.2	3.9	2.1	1.1	0.8	3.5	1.0	- 1.2	3.7	3.6	5.2
1976	2.1	3.1	1.9	1.6	1.5	0.9	2.3	3.0	1.1	2.5	3.4	10.0
1977	0.7	3.3	-	0.6	0.3	0.6	- 0.2	1.0	1.8	2.8	2.4	2.7
1978	- 0.2	1.9	5.1	0.3	- 0.6	0.5	- 1.5	- 0.8	- 0.1	0.9	2.2	1.3
1979	- 0.6	- 0.8	-	- 0.4	- 1.0	- 1.3	- 0.6	- 2.0	- 0.3	0.6	1.0	- 1.7
1980	0.6	1.3	- 0.4	- 1.2	0.1	0.8	0.3	- 0.1	- 0.9	1.3	1.6	-

SIC 10:01;802. Elementary and secondary schools - CAÉ 10:01;802. Écoles primaires et secondaires

1972	0.6	3.8	- 0.7	0.4	1.2	- 0.2	1.4	- 0.3	- 0.5	1.0	1.6	10.2
1973	0.3	1.2	- 2.7	0.7	- 0.5	- 0.3	0.5	- 1.5	- 0.7	0.4	2.1	3.6
1974	0.3	0.3	-	0.7	- 0.7	- 0.9	- 0.4	- 0.1	- 2.3	1.6	6.6	3.4
1975	0.7	- 0.5	2.8	- 0.2	- 0.1	- 1.5	2.4	- 0.6	- 3.3	2.2	0.7	5.3
1976	0.3	1.0	2.0	- 1.0	0.4	- 1.3	1.2	0.5	- 0.3	1.2	- 0.4	12.0
1977	- 0.7	1.3	- 0.7	- 1.1	- 0.1	- 1.7	- 0.9	- 0.6	0.4	2.1	- 0.5	2.8
1978	- 1.8	- 1.1	0.7	1.1	1.4	- 4.7	- 1.1	- 0.6	- 0.1	- 0.5	- 1.2	-
1979	- 2.0	- 1.1	0.7	- 0.7	- 0.8	- 1.1	- 1.5	- 1.7	- 0.5	- 0.5	- 1.6	- 3.8
1980	- 0.6	0.5	0.7	- 2.6	- 0.7	- 0.4	- 1.0	- 0.7	- 1.9	0.9	0.5	- 1.7

SIC 10:01;806. Universities and colleges - CAÉ 10:01;806. Universités et collèges

1972	2.4	7.7	- 6.1	2.2	- 2.1	1.2	5.1	1.4	- 3.4	0.8	- 2.6	...
1973	3.5	- 0.6	- 3.2	3.5	3.4	- 1.0	5.7	2.6	3.5	6.2	2.2	...
1974	4.2	- 7.2	- 10.0	4.3	2.5	2.6	5.2	3.1	4.9	2.1	7.4	...
1975	4.1	- 1.9	3.7	5.7	2.8	5.5	5.2	3.8	3.0	4.3	5.8	...
1976	4.1	3.9	3.6	3.7	2.0	6.5	4.5	3.5	4.3	4.5	3.9	...
1977	2.1	4.4	-	2.2	- 0.4	- 4.9	0.7	- 0.2	5.4	3.3	1.1	...
1978	0.9	- 3.0	-	- 0.2	- 0.8	7.1	- 1.1	- 2.5	0.6	0.6	0.4	...
1979	0.1	- 0.6	- 6.9	- 0.6	- 1.2	- 4.8	- 0.5	- 3.4	- 0.6	0.1	2.2	...
1980	2.5	4.4	- 3.7	0.8	1.2	5.2	2.1	- 0.7	1.6	2.4	3.3	...

SIC 10:02;821. Hospitals - CAÉ 10:02;821. Hôpitaux

1972	--	0.5	-	0.5	- 4.8	1.9	- 0.3	- 2.1	- 4.5	-	1.9	6.1
1973	1.1	- 0.8	3.8	0.7	2.2	5.8	- 1.3	- 1.0	- 0.1	0.1	3.1	-
1974	1.1	3.1	3.7	2.9	2.3	2.1	1.2	- 0.3	0.3	2.8	- 2.8	2.9
1975	2.7	2.5	2.4	1.8	4.5	5.1	1.9	0.7	0.9	3.5	3.9	2.8
1976	0.8	4.2	4.7	1.5	5.3	1.5	- 1.0	2.7	3.2	4.2	3.4	- 2.7
1977	2.8	3.1	-	6.3	3.1	5.1	1.3	2.7	1.6	3.5	5.5	11.1
1978	0.8	3.0	3.3	- 0.7	0.9	1.1	- 0.1	- 3.4	0.6	1.8	3.2	-
1979	0.1	1.6	-	0.1	- 2.0	- 1.1	0.1	0.1	0.2	2.3	3.2	- 5.0
1980	0.1	- 1.3	2.2	1.1	0.2	1.1	0.1	0.7	0.8	2.0	2.8	-

TABLE 6. Annual Percentage Change in Provincial Gross Domestic Product in Constant (1971) Prices for Selected Industries, 1971-1980 - Concluded

TABLEAU 6. Taux de variation annuel des estimations provinciales du produit intérieur brut en prix constants de 1971 pour certaines industries, 1971-1980 - fin

	Canada	Newfound- land	Prince Edward Island	Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia	Yukon and Northwest Territories
		Terre- Neuve	Île-du- Prince- Édouard	Nouvelle- Écosse	Nouveau- Brunswick						Colombie- Britannique	Yukon et Territoi- res du Nord-Ouest
	per cent - pourcentage											
	SIC 10:07. Accommodation and food services - CAÉ 10:07. Hébergement et restauration											
1972	7.6	13.9	12.3	9.2	11.1	9.7	4.3	7.1	11.6	11.1	8.1	7.5
1973	7.7	5.3	18.3	3.7	10.8	4.0	8.0	6.5	10.7	6.4	14.3	14.0
1974	5.4	8.2	5.2	3.5	5.7	0.6	5.4	7.2	7.9	12.4	8.6	0.8
1975	1.2	3.4	8.8	4.2	2.3	0.5	- 0.4	- 1.3	4.9	11.3	- 1.0	- 2.3
1976	8.5	2.6	8.1	6.3	9.4	5.2	9.2	6.6	6.7	13.9	10.6	8.6
1977	3.9	2.8	-	3.1	2.8	- 0.3	4.8	8.0	2.4	6.8	5.6	5.8
1978	4.3	3.1	- 0.8	2.6	5.1	- 0.7	6.5	1.1	1.0	4.2	8.7	8.2
1979	1.4	- 0.4	1.7	- 0.6	- 0.7	- 0.9	2.0	0.1	0.3	4.0	2.8	7.5
1980	1.0	0.2	0.8	2.9	0.9	- 2.9	1.3	1.0	- 0.3	3.4	3.9	- 0.6
	SIC 10:07;881. Hotels and motels - CAÉ 10:07;881. Hôtels et motels											
1972	8.0	12.1	19.2	10.5	19.2	9.4	4.2	9.7	12.3	11.7	7.6	11.6
1973	7.9	4.9	29.0	9.5	16.1	5.6	7.3	4.8	8.7	4.3	13.9	10.4
1974	5.6	7.5	2.5	11.0	2.1	- 0.5	6.1	5.9	6.2	10.5	8.2	- 2.4
1975	- 2.6	7.8	- 2.4	5.7	- 4.1	- 2.3	- 4.5	- 7.3	3.1	5.7	- 6.0	-
1976	6.4	- 3.2	2.5	- 1.5	6.4	1.4	7.8	4.9	4.3	11.1	9.1	-
1977	2.6	- 4.2	- 4.9	2.5	2.0	- 0.7	2.9	4.0	- 1.1	7.8	2.9	3.6
1978	2.2	5.2	-	1.5	5.2	- 4.2	4.5	- 0.3	- 0.2	0.3	6.5	9.3
1979	1.8	- 1.7	-	2.9	-	- 0.7	0.4	-	0.7	7.5	3.1	8.5
1980	0.7	2.5	2.6	-	1.9	- 3.6	- 0.7	2.8	-	3.7	4.2	- 3.9
	SIC 10:07;886. Restaurants, caterers and taverns - CAÉ 10:07;886. Restaurants, traiteurs et tavernes											
1972	7.4	15.0	4.8	8.9	8.5	9.9	4.1	4.6	10.5	10.6	8.6	-
1973	7.4	5.7	15.9	1.0	7.4	3.0	8.6	8.8	12.6	8.5	14.5	14.8
1974	5.5	8.5	7.8	0.3	6.6	1.0	5.2	8.9	10.4	14.5	9.6	6.5
1975	3.6	2.5	16.4	3.5	6.2	1.8	1.7	5.0	7.0	16.5	3.3	- 3.0
1976	9.9	4.8	10.9	10.4	10.7	6.7	10.3	8.0	8.0	16.1	12.4	18.7
1977	4.6	5.3	2.8	3.5	3.3	- 0.4	6.0	11.9	5.3	6.1	7.9	13.2
1978	5.5	2.8	-	2.5	5.6	0.5	8.0	2.5	2.8	7.0	10.0	9.3
1979	1.0	-	1.4	- 2.1	- 1.5	- 1.1	2.5	- 0.9	0.4	1.4	2.1	8.5
1980	1.2	- 0.3	-	4.4	-	- 2.9	2.3	- 0.7	- 0.9	3.2	4.0	3.9

Government
Publications

SEP 13 1983

Government
Publications

